

#### Normes Européennes de Modélisme Ferroviaires

## Répertoire des normes en vigueur

- Edition française -

Situation: 30er Novembre 2025



N = Norme impérative, R = Recommandation, D = Documentation

nouvelles normes

éditions révisées

éditions avec mises à jour rédactionnelles

#### Les NEM suivies par une lettre 1) de pays, ne concernent que ce pays

Historique des modifications			Edition 2025
NEM 001 Introduction aux NEM		D	Edition 1983
NEM 002 Règlement pour l'élaboration des NEM		Ν	Edition 2019
Annexe 1 à la NEM 002 Prescriptions de présentation (layout)		Ν	Edition 2015
Annexe 2i à la NEM 002 Déroulement du traitement d'une NEM		Ν	Edition 2014
Annexe 3i à la NEM 002 Présentation standard des NEM		D	Edition 2014
NEM 003 Règlement pour la diffusion des normes NEM en vigueur		D	Edition 2014
NEM 005 Information á fournir par le fabricant du modèle		N	Edition 2024
NEM 006 Symboles des caractéristiques pour modèles réduits		N	Edition 2025
NEM 010 Rapports de réduction, échelles, écartements		N	Edition 2011
NEM 101 Pentes et changement de pente		Е	<b>Edition 2025</b>
NEM 102 Gabarit de libre passage en alignement		Ν	Edition 2019
NEM 103 Gabarit de libre passage en courbes		Ν	Edition 2024
	20190902)		Edition 1984
	20250526)		Edition 2007
NEM 105 Entrées des tunnels en voie normale (2	20170903)	R	Edition 2013
NEM 110 Voies et aiguillages – Cotes de guidage		Ν	Edition 2009
Annexe 0 aux NEM 110/ 310/311 Principes de base du guidage dans les cœurs (1	6112011)	D	Edition 2009
Annexe 2 aux NEM 110/310 Calibre de contrôle de l'essieu et de la voie pour écartement de	9 mm	D	Edition 2024
Annexe 3 aux NEM 110/310 Calibre de contrôle de l'essieu et de la voie pour écartement de	12 mm	D	Edition 2024
Annexe 4 aux NEM 110/310 Calibre de contrôle de l'essieu et de la voie pour écartement de	16,5 mm	D	Edition 2024
Annexe 6 aux NEM 110/310 Calibre de contrôle de l'essieu et de la voie pour écartement de	32 mm	D	Edition 2024
NEM 110G Voies et aiguillages pour grandes échelles et trains de jardin - Cotes de guidage	)	Ν	Edition 2011
NEM 111 Rayons de courbure minimaux (2	20240907)	Ν	Edition 2016
Annexe à la NEM 111 Exploitation en modélisme ferroviaire d'un dispositif d'attelage selon l'	UIC	D	Edition 2015
NEM 112 Entraxes des voies		R	Edition 2024
NEM 113 Raccordement des courbes		R	Edition 2016
NEM 114 Dévers en courbe (2	20141212)	R	Edition 2007
NEM 119 Limite d'engagement de gabarit		R	Edition 2023
Annexe à la NEM 119 Exemples de calcul		R	Edition 2023
NEM 120 Profilés de rails et éclisses		R	Edition 2010
NEM 121 VOIES À CRÉMAILLÈRES (2	20231201)	R	Edition 2012
NEM 122 La voie et son assiette – coupe transversale pour la "voies normale"	,	R	Edition 2007
NEM 123 Coupe transversale de la voie – Voies étroites		R	Edition 2005
NEM 124 Aiguillages & croisements à simples cœurs fixe		Ν	Edition 2010
NEM 127 Cœurs fixes doubles des croisements rectilignes		Ν	Edition 2010
NEM 201 Hauteur de la ligne aérienne		N	Edition 2017
NEM 202 Exploitation par ligne aérienne – Pantographes		N	Edition 2017
NEW 202 Exploitation par lighte achieffile — Fallographies		IN	Luition 2017
NEM 301 Gabarit du matériel roulant		Ν	Edition 2024
NEM 302 Masse des véhicules		R	Edition 2015
NEM 303 Tampons		Ν	Edition 2015
NEM 304 DISPOSITIFS D'INTERCIRCULATION, SOUFFLETS, BOURRELETS CAOUTO	CHOUC	R	Edition 2009
NEM 306 Plaques d'itinéraires – Suspension		R	Edition 2007
NEM 310 Essieux – Cotes de guidage		Ν	Edition 2009
NEM 310G Essieux pour grandes échelles et réseaux de jardin – Cotes de guidage		Ν	Edition 2010
NEM 311 Profil de roue		R	Edition 2009
NEM 311G Profil de roue pour grandes échelles et trains de jardin		R	Edition 2010
NEM 313 Essieu de matériel remorqué à fusées		R	Edition 2009
NEM 314 Essieu de matériel remorqué à pointes		R	Edition 2006
NEM 340 Essieu et voie : pour systèmes spéciaux		D	Edition 2008
NEM 351 Attelages – Généralités, terminologie		D	Edition 1994

# **Répertoire des normes en vigueur – Situation 30er Novembre 2025** - page 2 de 3

NEM 352 Dispositifs d'attelage court NEM 355 Solicite pour tétes d'attelages interchangeables de l'échelles TT et N N Edition 2022 NEM 356 Altelage unifié pour l'échelle N N Edition 2022 NEM 357 Timm ou fatté d'attelage pour l'échelle N R Edition 2021 NEM 359 Attelage stindre pour l'échelle TT R Edition 2021 NEM 359 Attelage stindre pour l'échelle TT R Edition 2015 NEM 350 Altelage unifié pour l'échelle TT R Edition 2015 NEM 350 Altelage unifié pour l'échelle TT R Edition 2015 NEM 350 Altelage stindre pour l'échelle H0 (20250526) N Edition 2015 NEM 360 Solitier pour tâtes d'attelages interchangeable (a l'échelle H0 en cas de manque de place N Lettion 2004 NEM 362 Solitier pour tâtes d'attelages interchangeable (a l'échelle H0 en cas de manque de place N Lettion 2004 NEM 363 Solitier pour l'échelle Place solitier pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 363 Solitier pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 363 Solitier pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 363 Solitier pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 364 Solitier pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 365 Altelage unifié pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 365 Altelage unifié pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 365 Altelage unifié pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 365 Altelage unifié pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 365 Altelage unifié pour l'échelle Place N Lettion 2004 NEM 366 Commandes de réseaux M Lettion 2004 NEM 360 Commandes de réseaux de trains ministures – Système, principales structures R Edition 2007 NEM 360 Commandes de réseaux – Symboles, pictogrammes, symboles littéraux R Edition 2013 NEM 365 Cablage des réseaux m contains ministures – Système, principales sittéraux R Edition 2013 NEM 365 Cablage des réseaux modèles – Exigences fonctionnelles NEM 360 Carchite des réseaux – Signaux de commandes, définitions, codes de repérage NEM 361 Cablage des réseaux m codèles – Marquage des conducteurs électriques lors des expositions NEM 365 Cablage des réseaux m Symboles prouver l'échelle Place 2015 NEM 360 Carchite des électrique				
NEM 350	NEM 352	Dispositifs d'attelage court	R	Edition 1986
NEM 557	NEM 355	Boîtier pour têtes d'attelages interchangeables de l'échelles TT et N	R	Edition 2015
NEM 590 Attelage standard pour l'échelle IT (autieur) (20250526) N. Edition 1994 NEM 592 Bottler pour têtes d'attelages interchangeable (autieur) (20250526) N. Edition 1994 NEM 592 Bottler pour têtes d'attelages interchangeable (autieur) (autieur	NEM 356	Attelage unifié pour l'échelle N	Ν	Edition 2022
NEM 502 Bolitier pour têtes d'attelages interchangeable (avec se manque de place (avec se manque	NEM 357	Timon de tête d'attelage pour l'échelle N	R	Edition 2015
NEMB 362 Boltier pour têtes d'attelages interchangeable NEMB 363 Boltier pour têtes d'attelages interchangeable de l'échelle H0 en cas de manque de place NEMB 365 Attelage unifié pour l'échelle 0  NEM 370 Ouverture pour crochet d'attelage à vis modèle fonctionnel NEMB 370 Quiverture pour crochet d'attelage à vis modèle fonctionnel NEMB 365 (Edition 2015 NEMB 365 (E	NEM 359	Attelage unifié pour l'échelle TT	R	Edition 2015
NEM 363 Boliter pour têtes d'attelages interchangeable de l'échelle H0 en cas de manque de place   N   Edition 2015   NEM 370 Ouverture pour crochet d'attelage à vis modèle fonctionnel   N   Edition 2007   NEM 370 Ouverture pour crochet d'attelage à vis modèle fonctionnel   N   Edition 2015   NEM 380 Eléments de fixation pour Conteneurs et caisses mobiles   D   Edition 2025   NEM 381 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles   D   Edition 2025   NEM 381 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle H0   R   Edition 2025   NEM 601 Commandes de réseaux modèles , nomenclature, notions principales , structures   R   Edition 2026   NEM 602 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures   R   Edition 2026   NEM 603 Commandes de réseaux - Symboles, pictogrammes, symboles littéraux   R   Edition 2007   NEM 601 Commandes de réseaux - Symboles, pictogrammes, symboles littéraux   R   Edition 2007   NEM 602 Commandes de réseaux - Symboles, pictogrammes, symboles littéraux   R   Edition 2007   NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs   R   Edition 2007   NEM 605 Câblage des réseaux modèles – Marquage des conducteurs électriques   R   Edition 2013   NEM 605 Câblage des réseaux modèles – Exigences fonctionnelles   R   Edition 2012   NEM 606 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles   R   Edition 2012   NEM 607 Bus de train – Exigences   R   Edition 2012   NEM 608 Attribution de fonctions auxiliaires aux régulateurs numériques   R   Edition 2013   NEM 609 Centrolises   R   Edition 2014   NEM 600 Experiment   R   Edition 2014   NEM 600 Experiment   R   Edition 2014   NEM 601 Exigences   R   Edition 2014   NEM 602 Experiment   R   Edition 2014   NEM 603 Taction à courant traction en système (en langue allemande uniquement)   D   Edition 1919   NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes   R   Edition 2014   NEM 602 Explage de tistrique   Exigences   R   Edition 2014   NEM 603 Taction à courant tontinu – Caractéristiques éle	NEM 360	Attelage standard pour l'échelle H0 (2025052	26) N	Edition 1994
NEM 365 Attelage unifié pour l'échelle 0 NEM 370 Querture pour croched d'attelage à vis modèle fonctionnel NEM 370 Querture pour croched d'attelage à vis modèle fonctionnel NEM 380 Eléments de fixation pour Conteneurs et caisses mobiles NEM 381 Fixations variables NEM 381 Pixations variables pour conteneurs et caisses mobiles NEM 381 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle h0 RE dition 2023 NEM 801 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principales NEM 600 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures NEM 601 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures NEM 602 Commandes de réseaux signaux de commandes, définitions, codes de repérage NEM 603 Contrôle des réseaux signaux de commandes, définitions, codes de repérage NEM 603 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs NEM 605 Càblage des réseaux modèles – Exigences fonctionnelles NEM 606 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles NEM 607 Bus de train – Exigences NEM 606 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles NEM 607 Bus de train – Exigences NEM 608 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modèlisme ferroviaire NEM 609 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modèlisme ferroviaire NEM 610 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 611 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 2010 NEM 610 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 611 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 612 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire NEM 610 La NEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans ca	NEM 362	Boîtier pour têtes d'attelages interchangeable	N	Edition 2004
NEM 365 Attelage unifié pour l'échelle 0 NEM 370 Querture pour croched d'attelage à vis modèle fonctionnel NEM 370 Querture pour croched d'attelage à vis modèle fonctionnel NEM 380 Eléments de fixation pour Conteneurs et caisses mobiles NEM 381 Fixations variables NEM 381 Pixations variables pour conteneurs et caisses mobiles NEM 381 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle h0 RE dition 2023 NEM 801 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principales NEM 600 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures NEM 601 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures NEM 602 Commandes de réseaux signaux de commandes, définitions, codes de repérage NEM 603 Contrôle des réseaux signaux de commandes, définitions, codes de repérage NEM 603 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs NEM 605 Càblage des réseaux modèles – Exigences fonctionnelles NEM 606 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles NEM 607 Bus de train – Exigences NEM 606 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles NEM 607 Bus de train – Exigences NEM 608 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modèlisme ferroviaire NEM 609 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modèlisme ferroviaire NEM 610 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 611 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 2010 NEM 610 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 611 A INEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 612 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire NEM 610 La NEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) De dition 1919 NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans ca	<b>NEM 363</b>	Boîtier pour têtes d'attelages interchangeable de l'échelle H0 en cas de manque de place	Ν	Edition 2018
Annexe à la NEM 600 Commanda de riseaux modèles, nomenciature, notions principales (20251101) R Edition 2025 REM 31 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour féchelle N R Edition 2025 REM 31 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour féchelle N R Edition 2025 REM 31 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour féchelle N R Edition 2025 REM 31 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour féchelle N R Edition 2026 NEM 602 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principales (2006 REM 2007 NEM 602 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principales (2007 NEM 602 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principales (2007 NEM 602 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures (2007 NEM 602 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs (2007 NEM 602 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs (2007 NEM 602 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs electriques (2007 NEM 602 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs electriques (2007 NEM 602 Commande de réseaux modèles – Exigences (2007 NEM 602 Commande de réseaux modèles – Exigences (2007 NEM 602 Commande de réseaux modèles – Exigences (2007 NEM 602 Commande de réseaux modèles – Exigences (2007 NEM 602 N	<b>NEM 365</b>		R	Edition 2007
Annexe à la NEM 300 Positions de chargement pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle 140 R Edition 2025 NEM 311 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle 140 R Edition 2025 NEM 311 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle 140 R Edition 2025 NEM 311 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle 140 R Edition 2026 NEM 311 Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle 140 R Edition 2026 NEM 311 Paris 140 NEM 602 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principes, structures R Edition 2013 NEM 603 Contrôle des réseaux – Symboles, pictogrammes, symboles littéraux R Edition 2013 NEM 603 Contrôle des réseaux – Signaux de commandes, définitions, codes de repérage R Edition 2013 Annexe à la NEM 604 Sections des conducteurs AWG D Edition 2013 Annexe à la NEM 604 Sections des conducteurs AWG D Edition 2013 Annexe à la NEM 604 Sections des conducteurs AWG D Edition 2013 Annexe à la NEM 604 Sections des conducteurs AWG D Edition 2013 NEM 605 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles R Edition 2012 NEM 607 Bus de train – Exigences Marquage des conducteurs electriques R Edition 2012 NEM 607 Bus de train – Exigences Marquage des conducteurs electriques R Edition 2013 NEM 609 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modélisme ferrovaire R Edition 2014 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2014 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 2014 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 2014 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1903 NEM 612 Captage et distribution du courant (en langue allemande uniquement) D Edition 1904 NEM 614 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire N Edition 2014 NEM 620 Captage et distribution du courant (en langue allemande unique	NEM 370	Ouverture pour crochet d'attelage à vis modèle fonctionnel	Ν	Edition 2015
NEM 800 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principales De Edition 2007 (Commandes de réseaux de trains miniatures — Système, principales (Commandes de réseaux et trains miniatures — Système, principales (Commandes de réseaux — Symboles, pictogrammes, symboles littéraux (Commandes de réseaux — Sections, longueurs des conducteurs (Commandes de réseaux — Sections, longueurs des conducteurs (Commandes de réseaux — Sections, longueurs des conducteurs électriques (Commandes de réseaux modèles — Exigences fonctionnelles (Commandes de réseaux modèles — Exigences fonctionnelles (Commande de réseaux modèles — Exigences fonctionnelles (Commandes de réseaux modèles — Exigences (Commandes de réseaux de	NEM 380		)1) R	Edition 2023
NEM 600 Commandes de réseaux modèles, nomenclature, notions principales D Edition 2007 NEM 601 Commandes de réseaux de trains miniatures — Système, principes, structures R Edition 2006 NEM 602 Commandes de réseaux — Symboles, pictogrammes, symboles littéraux R Edition 2007 NEM 603 Contrôle des réseaux — Signaux de commandes, définitions, codes de repérage R Edition 2013 NEM 604 Conducteurs — Sections, longueurs des conducteurs — R Edition 2013 NEM 605 Câblage des réseaux — Signaux de commandes, définitions, codes de repérage R Edition 2013 NEM 605 Câblage des réseaux modèles — Marquage des conducteurs électriques R Edition 2022 NEM 606 Commande de réseaux modèles — Exigences fonctionnelles R Edition 2022 NEM 607 Bus de train — Exigences — Exigences fonctionnelles R Edition 2013 NEM 609 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modélisme ferroviaire R Edition 2014 Annexe D à la NEM 609 Pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2016 Annexe D à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2017 Annexe D à la NEM 609 pour l'Alumagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes N Edition 2017 NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 624 Valeur électrique — essieu Voie NEM 625 Captage et distribution du courant NEM 624 Valeur électrique — Essieu Voie NEM 625 Valeur électrique — Essieu Voie NEM 626 Valeur électrique — Essieu Voie NEM 627 Valeur électrique — Essieu Voie NEM 628 NEM 629 NEM 640 Traction en courant alternatif — Caractéristiques électriques (2018 130) N Edition 1998 NEM 641 Traction à courant continu — Caractéristiques électriques (2018 130) N Edition 1998 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2018 NEM 645 Interface électrique pour boiliers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2017 NEM 645 Interface électrique pour boili	Annexe à l	a NEM 380 Positions de chargement pour conteneurs et caisses mobiles	D	Edition 2025
NEM 601 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures R Edition 2006 NEM 602 Commandes de réseaux – Symboles, pictogrammes, symboles littéraux R Edition 2007 NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs — R Edition 2007 NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs — R Edition 2007 NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs (P C C C C C C C C C C C C C C C C C C	NEM 381	Fixations variables pour conteneurs et caisses mobiles pour l'échelle H0	R	Edition 2025
NEM 601 Commandes de réseaux de trains miniatures – Système, principes, structures R Edition 2006 NEM 602 Commandes de réseaux – Symboles, pictogrammes, symboles littéraux R Edition 2007 NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs — R Edition 2007 NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs — R Edition 2007 NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs (P C C C C C C C C C C C C C C C C C C	NIEM COO	Commondes de vésses y modèles promondet un metione principales		Edition 2007
NEM 602 Commandes de réseaux – Symboles, pictogrammes, symboles littéraux Re diction 2013 NEM 603 Contrôle des réseaux – Signaux de commandes, définitions, codes de repérage R Edition 2013 Annexe à la NEM 604 Sections des conducteurs AWG De diction 2013 Annexe à la NEM 604 Sections des conducteurs AWG De diction 2013 Annexe à la NEM 604 Sections des conducteurs AWG De diction 2013 NEM 605 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles R Edition 2012 NEM 607 Bus de train – Exigences Marquage des conducteurs électriques R Edition 2012 NEM 608 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modèlisme ferroviaire R Edition 2012 Annexe A à la NEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2014 Annexe D à la NEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2014 Annexe D à la NEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2014 Annexe D à la NEM 609 pour l'Alutriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2014 Annexe D à la NEM 609 pour l'Alumagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes D Edition 1999 NEM 612 Captage et distribution du courant La Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire N Edition 1991 NEM 620 Valeur électrique – essieu et voie NEM 620 Valeur électrique des trains – Caractéristiques électriques (2018 103) N Edition 1993 NEM 630 Interfaces électrique des trains – Caractéristiques électriques (2018 103) N Edition 1993 NEM 630 Interface électrique des trains – Caractéristiques électriques (2018 103) N Edition 2017 NEM 655 Interface électrique des trains – Caractéristiques électriques (2018 103) N Edition 2017 NEM 656 Interface électrique des trains – Caractéristiques électriques (2018 103) N Edition 2017 NEM				
NEM 603 Contrôle des réseaux – Signaux de commandes, définitions, codes de repérage R Edition 2007 NEM 604 Conducteurs – Sections, longueurs des conducteurs — R Edition 2013 NEM 605 Cablage des réseaux modèles – Marquage des conducteurs électriques R Edition 2013 NEM 605 Cablage des réseaux modèles – Marquage des conducteurs électriques R Edition 2012 NEM 606 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles R Edition 2012 NEM 607 Bus de train – Exigences Reseaux modèles – Exigences fonctionnelles R Edition 2012 NEM 608 Attribution de fonctions auxiliaires aux régulateurs numériques R Edition 2013 NEM 609 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modélisme ferroviaire Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions R Edition 2010 Remail a NEM 609 pour l'Autircibe (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Autilemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 620 Valeur électrique – Essieu et voie R Edition 1997 NEM 630 Valeur électrique – Essieu et voie R Edition 1997 NEM 630 Valeur électrique – Essieu et voie R Edition 1997 NEM 630 Valeur delectrique – Essieu et voie R Edition 1997 NEM 630 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails Praction à courant continu – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1998 NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails NEM 640 Interface électrique pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017 NEM 650 Interface électrique pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017 NEM 651 Interface électrique pour bitiers d'attelages selon NEM (disposition intérieure R Edition 2017 NEM 656 Interface électrique pour bitiers d'attelages selon NEM (disposition intérieure R Edition 2017 NEM 658 Int				
NEM 604   Conducteurs - Sections, longueurs des conducteurs   R   Edition 2013				
Annexe à Ia NEM 604 Sections des conducteurs AWG         D Edition 2013           NEM 605 Câbiage des réseaux modèles — Marquage des conducteurs électriques         R Edition 2012           NEM 606 Commande de réseaux modèles — Exigences fonctionnelles         R Edition 2012           NEM 607 Bus de train — Exigences         R Edition 2012           NEM 608 Attribution de fonctions auxiliaires aux régulateurs numériques         R Edition 2012           NEM 609 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modèlisme ferroviaire         R Edition 2010           Feuille additionnelle à la NEM 609 Checkliste         R Edition 2010           Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche         (en langue allemande uniquement)         D Edition 2010           Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche         (en langue allemande uniquement)         D Edition 2017           Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche         (en langue allemande uniquement)         D Edition 1999           Annexe D à la NEM 609 pour l'Autriche         (en langue allemande uniquement)         D Edition 2017           NEM 620 Captage et distribution du courant         D Edition 2017           NEM 621 Captage et distribution du courant         D Edition 2017           NEM 625 Valeur électrique — Essieu         N Edition 2017           NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques         N Edition 2017           NEM 631		•		
NEM 605 Câblage des réseaux modèles – Marquage des conducteurs électriques R Edition 2012 NEM 607 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles R Edition 2012 NEM 608 Attribution de fonctions auxiliaires aux régulateurs numériques R Edition 2013 NEM 608 Attribution de fonctions auxiliaires aux régulateurs numériques Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modélisme ferroviaire R Edition 2010 Annexe A à la NEM 609 Checkliste R Edition 2010 Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) D Edition 2010 Annexe D à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes D Edition 2011 Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1993 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes D Edition 2017 Captage et distribution du courant 2017 NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire N Edition 1997 NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie R Edition 2017 NEM 620 Valeur électrique – Essieu et voie N Edition 2017 NEM 640 Traction à courant continu − Caractéristiques électriques (2018) N Edition 1998 NEM 641 Traction à courant alternatif − Caractéristiques électriques (2018) N Edition 1998 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 655 Interface électrique → Epôles NEM 646 NEM 647 NEM 6				
NEM 606 Commande de réseaux modèles – Exigences fonctionnelles Richiton 2012 NEM 607 Bus de train – Exigences Richiton 2012 NEM 608 Attribution de fonctions auxiliaires aux régulateurs numériques Richiton 2013 NEM 609 Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modèlisme l'erroviaire Richiton 2010 Recuille addictionnelle à la NEM 609 Checkliste Recuille addictionnelle à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) Diedition 2010 Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) Diedition 1999 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) Diedition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes Niem 2011 Annexe Da la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) Diedition 1997 NEM 620 Captage et distribution du courant Captage 2012 Apres de courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire Niem 2012 Apres de Curlant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire Niem 2012 Allem 2013 NEM 625 Valeur électrique − essieu et voie Niem 2014 Valeur électrique − Essieu et voie Niem 2014 NEM 625 Valeur électrique − Essieu et voie Niem 2014 NEM 625 Valeur électrique − Essieu et voie Niem 2014 NEM 625 Valeur électrique − Essieu et voie Niem 2014 NEM 625 Valeur électrique e des trains − Caractéristiques électriques Niem 2014 Nem 625 Niem 2014 Niem 20				
NEM 607 Bus de train − Exigences				
NEM 608         Attribution de fonctions auxiliaires aux régulateurs numériques le Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modélisme ferroviaire         Re Edition 2001           Feuille additionnelle à la NEM 609 Checkliste         Re Edition 2010           Annexe Hà la NEM 609 pour l'Autriche         (en langue allemande uniquement)         D         Edition 2010           Annexe Hà la NEM 609 pour l'Autriche         (en langue allemande uniquement)         D         Edition 2011           Annexe Hà la NEM 609 pour l'Allemagne         (en langue allemande uniquement)         D         Edition 1999           NEM 611         Alimentation électrique des installations fixes         N         Edition 2017           NEM 620         Captage et distribution du courant         D         Edition 1983           NEM 621         Captage et distribution du courant         N         Edition 1981           NEM 622         Valeur électrique – Essieu et voie         R         Edition 1997           NEM 623         Valeur électrique – Essieu et voie         R         Edition 1997           NEM 631         Traction à courant continu – Caractéristiques électriques         N         Edition 1985           NEM 6461         Traction à courant alternatif – Caractéristiques électriques         (2015055)         N         Edition 1986           NEM 6501		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions de modélisme ferroviaire Recuille additionnelle à la NEM 609 Checkliste Recuille additionnelle à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) De Edition 2010 Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) De Edition 1999 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) De Edition 1999 Annexe CH à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) De Edition 1997 Annexe Da la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) De Edition 1997 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes NEM 621 Captage et distribution du courant 1983 NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire Ne Edition 1983 NEM 622 Valeur électrique – Essieu et voie Reditor 1997 NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie Reditor 1997 NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques (20250256) Ne Edition 1997 NEM 630 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails (20250256) Ne Edition 1998 NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) Ne Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central (20181030) Ne Edition 2017 NEM 645 Interface électrique – 6-pôles Reditor 2018 NEM 650 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure Redition 2017 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure Redition 2017 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition extérieure) Redition 2001 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition extérieure) Redition 2001 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition extérieure) Redition 2002 NEM 660 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition extérieure) Redition 2002 NEM 661 Interface électrique PLUS pour grandes échell		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Ge modélisme ferroviaire   Recilition 2010   Feuille additionnelle à la NEM 609 checkliste   Recilition 2010   Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement)   Decilition 1999   Annexe CH à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement)   Decilition 1999   Annexe D à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement)   Decilition 2011   Annexe D à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement)   Decilition 2011   Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement)   Decilition 2011   Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement)   Decilition 2011   Particion 2011   Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement)   Decilition 2011   Particion 2012   Particion 2013   Particion 2013   Particion 2013   Particion 2014   Particion 2014   Particion 2013   Particion 2013   Particion 2014   Particion 2014   Particion 2014   Particion 2014   Particion 2014	NEM 608	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	R	Edition 2013
Feuille additionnelle à la NEM 609 Checkliste Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche Annexe CH à la NEM 609 pour la Suisse Annexe CH à la NEM 609 pour la Suisse Annexe CH à la NEM 609 pour la Suisse Annexe CH à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) Annexe Dà la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) Annexe Dà la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) Annexe Dà la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) Annexe Dà la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) Annexe Dà la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Valeur électrique – essieu NEM 622 Valeur électrique – essieu et voie NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques (20250526) N Edition 1985 NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1988 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 650 Interface électrique pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017 NEM 651 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2017 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2001 NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition extérieure) R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2001 NEM 659 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 REM 660 Interface électrique PluS pour grandes échell	NEM 609	Recommandations pour la sécurité des installations électriques lors des expositions		
Annexe A à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 Annexe CH à la NEM 609 pour la Suisse 0 Edition 2011 Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 2011 Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes N Edition 2017 NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire N Edition 1981 NEM 624 Valeur électrique – essieu et voie R Edition 1997 NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie R Edition 1997 NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques Paralts Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20250526) N Edition 1988 NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1998 NEM 654 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2017 NEM 655 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017 NEM 651 Interface électrique – 8-pôles R Edition 2017 NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2017 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2007 NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2024 NEM 668 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 664 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025 NEM 667 Système de commande numérique DCC – Paquets de données de base R Edition 2026 NEM 677 Système de comm		de modélisme ferroviaire	R	Edition 2000
Annexe CH à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 2011 Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire NEM 624 Valeur électrique – Essieu et voie NEM 635 Valeur électrique – Essieu et voie NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails NEM 643 Traction à courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 650 Interface électrique pour véhicules moteurs modèles NEM 651 Interface électrique – 6-pôles NEM 652 Interface électrique – 8-pôles NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition intérieure NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles NEM 668 Interface électrique 21MTC NEM 669 Interface électrique 21MTC NEM 660 Interface électrique pur boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 660 Interface électrique pur boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 660 Interface électrique pur boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 660 Interface électrique pur boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles NEM 662 Interface électrique 21MTC NEM 663 Interface électrique	Feuille add	itionnelle à la NEM 609 Checkliste	R	Edition 2010
Annexe D à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquement) D Edition 1999 NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes N Edition 2017 NEM 620 Captage et distribution du courant D Edition 1983 NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire N Edition 1981 NEM 624 Valeur électrique – Essieu et voie N Edition 1997 NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie R Edition 1997 NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques R Edition 1982 NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  NEM 641 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques N Edition 1988 NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1988 NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1980 NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017 NEM 655 Interface électrique – 8-pôles R Edition 2017 NEM 655 Interface électrique – B-pôles NEM 656 Interface électrique pour boftiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2001 NEM 657 Interface électrique pour boftiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique pour boftiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 660 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025 NEM 662 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 2 R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 2 R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 2 R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 2 R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 2 R Edition 2025 NEM 664 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 2 R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique Pulx 12 / 16 / 2 R Edition	Annexe A à	à la NEM 609 pour l'Autriche (en langue allemande uniquemen	t) D	Edition 1999
NEM 611 Alimentation électrique des installations fixes	Annexe CH	l à la NEM 609 pour la Suisse	D	Edition 2011
NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire NEM 624 Valeur électrique – essieu NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  NEM 631 Traction a courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques NEM 642 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 643 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 644 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 650 Interface électrique – 6-pôles NEM 651 Interface électrique – 8-pôles NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 659 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 650 Interface électrique pour parades échelles NEM 650 Interface électrique pour parades échelles NEM 650 Interface électrique pour parades échelles NEM 651 Interface électrique pour parades échelles NEM 652 Interface électrique pour grandes échelles NEM 653 Interface électrique PluG pour grandes échelles NEM 654 Interface électrique SA – Encodage du bit NEM 655 Système de commande numériq	Annexe D à	à la NEM 609 pour l'Allemagne (en langue allemande uniquemen	t) D	Edition 1999
NEM 620 Captage et distribution du courant NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire NEM 624 Valeur électrique – essieu NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  NEM 631 Traction a courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques NEM 642 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 643 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 644 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 650 Interface électrique – 6-pôles NEM 651 Interface électrique – 8-pôles NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 659 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 650 Interface électrique pour parades échelles NEM 650 Interface électrique pour parades échelles NEM 650 Interface électrique pour parades échelles NEM 651 Interface électrique pour parades échelles NEM 652 Interface électrique pour grandes échelles NEM 653 Interface électrique PluG pour grandes échelles NEM 654 Interface électrique SA – Encodage du bit NEM 655 Système de commande numériq	NEM 611	Alimentation électrique des installations fixes	N	Edition 2017
NEM 621 Captage du courant traction en système "2 rails" avec et sans caténaire N Edition 1981 NEM 624 Valeur électrique – essieu et voie R Edition 1997 NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie R Edition 1997 Tieration à courant continu – Caractéristiques électriques NEM 630 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails Traction à courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques (20250526) N Edition 1988 NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1988 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducter central N Edition 2018 NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017 NEM 651 Interface électrique – 8-pôles R Edition 2017 NEM 652 Interface électrique – 8-pôles R Edition 2017 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2007 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2005 NEM 660 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2025 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025 NEM 662 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 662 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique PluS pour grandes échelles R Edition 2025 NEM 664 Interface électrique PluS pour grandes échelles R Edition 2025 NEM 667 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2018 NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Encodage du bit D Edition 2005 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2007 D Edi	NEM 620	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D	Edition 1983
NEM 624 Valeur électrique – essieu et voie NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  **Totation à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  **Totation à courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques NEM 643 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles NEM 651 Interface électrique – 8-pôles NEM 652 Interface électrique – 8-pôles NEM 653 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) NEM 657 Interface électrique pluX 12 / 16 / 22 NEM 658 Interface électrique 21MTC NEM 659 Interface électrique 21MTC NEM 660 Vitesse maximale des engins moteurs modèles NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles NEM 662 Interface électrique PluG pour grandes échelles NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles NEM 664 Interface électrique PluG pour grandes échelles NEM 667 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit NEM 668 Signal de commande numérique SX – Encodage du bit NEM 669 Système de commande numérique SX – Encodage du bit NEM 660 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données Ne Edition 2005 NEM 680 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données	NEM 621	· · ·	Ν	Edition 1981
NEM 625 Valeur électrique – Essieu et voie Redition 1997 NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques Praction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  NEM 631 Traction à courant alternatif – Caractéristiques électriques (20250526) N Edition 1985 NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques N Edition 1985 NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 1990 NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2018 NEM 651 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017 NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2007 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 658 Interface électrique plux 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 660 Interface électrique Plux 12 / 16 / 22 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025 NEM 662 Interface électrique Plux 14 / Next18S R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique Plux pour grandes échelles R Edition 2025 NEM 664 Interface électrique E24 NEM 665 Interface électrique E24 NEM 667 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2013 NEM 670 Système de commande numérique DCC – Paquets de données de base NEM 670 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC) R Edition 2016 NEM 680 Signal de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006 NEM 681 Signal de commande numérique SX – Encodage du bit	NEM 624		Ν	Edition 1997
NEM 630 Traction à courant continu – Caractéristiques électriques NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  (20250526) N Edition 1985  NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1985  NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 2017  NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2018  NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017  NEM 651 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017  NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2003  NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2003  NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2001  NEM 658 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2001  NEM 659 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2002  NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025  NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025  NEM 662 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22  NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2025  NEM 664 Interface électrique E24 E Edition 2025  NEM 6670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2014  NEM 678 Système de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014  NEM 679 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur (DCC) R Edition 2015  NEM 680 Signal de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2005  NEM 681 Signal de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2005	NEM 625		R	Edition 1997
NEM 631 Traction à courant continu – Sens de marche et de circulation en système 2 rails  (20250526) N Edition 1985  NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 1988  NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 2017  NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 2018  NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017  NEM 651 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017  NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2003  NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007  NEM 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007  NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2005  NEM 660 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025  NEM 660 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025  NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2024  NEM 662 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2025  NEM 663 Interface électrique E24 E Edition 2025  NEM 664 Interface électrique E24  NEM 667 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2014  NEM 670 Système de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014  NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014  NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur (DCC) R Edition 2016  NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006  NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données		·	N	Edition 1982
NEM 640 Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) NED 641 Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central NED 646 Edition 2018 NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles RED 641 Edition 2018 NEM 651 Interface électrique – 6-pôles RED 652 Interface électrique – 8-pôles RED 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure RED 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) RED 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) RED 657 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) RED 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 RED 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 RED 659 Interface électrique 21 MTC RED 659 Interface électrique 21 MTC RED 650 Interface électrique Next18 / Next18 RED 650 Interface électrique PluS pour grandes échelles RED 650 Interface électrique PluS pour grandes échelles RED 650 Interface électrique PluS pour grandes échelles RED 650 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit NED 650 Système de commande numérique DCC – Paquets de données de base NED 650 Système de commande numérique DCC – Paquets de données de base NED 650 Système de commande numérique SX – Encodage du bit DED 650 Edition 2005 NEM 660 Signal de commande numérique SX – Encodage du bit DED 650 D				
NEM 641 Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (20181030) N Edition 2017 NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central N Edition 1990 NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2018 NEM 651 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017 NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2003 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2025 NEM 662 Interfaces électriques Next18 / Next18S R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2025 NEM 664 Interface électrique E24 E Edition 2025 NEM 670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2014 NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014 NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC) R Edition 2005 NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006 NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	26) N	Edition 1985
NEM 645 Alimentation en courant alternatif par conducteur central  NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles  NEM 651 Interface électrique – 6-pôles  NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure  NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure  NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure)  NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles  NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22  NEM 650 Interface électrique 21MTC  NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles  NEM 662 Interfaces électriques Next18 / Next18S  NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles  NEM 664 Interface électrique E24  NEM 667 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit  NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base  NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)  NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit  D Edition 2006  NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données  D Edition 2007	NEM 640	Traction en courant alternatif – Caractéristiques électriques	N	Edition 1988
NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017 NEM 651 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017 NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2003 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2024 NEM 662 Interfaces électriques Next18 / Next18S R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2014 NEM 664 Interface électrique E24 NEM 670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2013 NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014 NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC) R Edition 2006 NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006 NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données	NEM 641	Commande numérique des trains – Caractéristiques électriques (2018103	30) N	Edition 2017
NEM 650 Interfaces électriques pour véhicules moteurs modèles R Edition 2017 NEM 651 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017 NEM 652 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2003 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2003 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2024 NEM 662 Interfaces électriques Next18 / Next18S R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2014 NEM 664 Interface électrique E24 E Edition 2015 NEM 670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2013 NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014 NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC) R Edition 2015 NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006 NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données	NEM 645	Alimentation en courant alternatif par conducteur central	N	Edition 1990
NEM 651 Interface électrique – 6-pôles R Edition 2017 NEM 652 Interface électrique – 8-pôles R Edition 2017 NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2003 NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007 NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles R Edition 2001 NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025 NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025 NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2024 NEM 662 Interfaces électriques Next18 / Next18S R Edition 2025 NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2014 NEM 664 Interface électrique E24 NEM 670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2013 NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014 NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC) R Edition 2006 NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006 NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données	NEM 650	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	R	Edition 2018
NEM 652 Interface électrique – 8-pôles R Edition 2017  NEM 655 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieure R Edition 2003  NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure) R Edition 2007  NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles R Edition 2001  NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025  NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025  NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2024  NEM 662 Interfaces électrique Next18 / Next18S R Edition 2025  NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2014  NEM 664 Interface électrique E24 E Edition 2025  NEM 670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2013  NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014  NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC) R Edition 2006  NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006  NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données D Edition 2007			R	
NEM 655Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM, disposition intérieureREdition 2003NEM 656Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure)REdition 2007NEM 657Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèlesREdition 2001NEM 658Interface électrique PluX 12 / 16 / 22REdition 2025NEM 660Interface électrique 21MTCREdition 2025NEM 661Vitesse maximale des engins moteurs modèlesREdition 2024NEM 662Interfaces électriques Next18 / Next18SREdition 2025NEM 663Interface électrique PluG pour grandes échellesREdition 2014NEM 664Interface électrique E24EEdition 2025NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitNEdition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007		·	R	Edition 2017
NEM 656 Interface électrique pour boîtiers d'attelages selon NEM (disposition extérieure)  NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles  R Edition 2001  NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22  R Edition 2025  NEM 660 Interface électrique 21MTC  NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles  R Edition 2024  NEM 662 Interfaces électriques Next18 / Next18S  R Edition 2025  NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles  R Edition 2014  NEM 664 Interface électrique E24  NEM 670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit  NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base  N Edition 2013  NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)  R Edition 2015  NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit  D Edition 2006  NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données  D Edition 2007				
NEM 657 Interface électrique standard – Accessoires pour réseaux modèles R Edition 2001  NEM 658 Interface électrique PluX 12 / 16 / 22 R Edition 2025  NEM 660 Interface électrique 21MTC R Edition 2025  NEM 661 Vitesse maximale des engins moteurs modèles R Edition 2024  NEM 662 Interfaces électriques Next18 / Next18S R Edition 2025  NEM 663 Interface électrique PluG pour grandes échelles R Edition 2014  NEM 664 Interface électrique E24 E Edition 2025  NEM 670 Système de commande numérique DCC – Encodage du bit N Edition 2013  NEM 671 Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de base N Edition 2014  NEM 672 Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC) R Edition 2015  NEM 680 Système de commande numérique SX – Encodage du bit D Edition 2006  NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données D Edition 2007		· ·		
NEM 658Interface électrique PluX 12 / 16 / 22REdition 2025NEM 660Interface électrique 21MTCREdition 2025NEM 661Vitesse maximale des engins moteurs modèlesREdition 2024NEM 662Interfaces électriques Next18 / Next18SREdition 2025NEM 663Interface électrique PluG pour grandes échellesREdition 2014NEM 664Interface électrique E24EEdition 2025NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitNEdition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
NEM 660Interface électrique 21MTCREdition 2025NEM 661Vitesse maximale des engins moteurs modèlesREdition 2024NEM 662Interfaces électriques Next18 / Next18SREdition 2025NEM 663Interface électrique PluG pour grandes échellesREdition 2014NEM 664Interface électrique E24EEdition 2025NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitNEdition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007				
NEM 661Vitesse maximale des engins moteurs modèlesREdition 2024NEM 662Interfaces électriques Next18 / Next18SREdition 2025NEM 663Interface électrique PluG pour grandes échellesREdition 2014NEM 664Interface électrique E24EEdition 2025NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitNEdition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007				
NEM 662Interfaces électriques Next18 / Next18SREdition 2025NEM 663Interface électrique PluG pour grandes échellesREdition 2014NEM 664Interface électrique E24EEdition 2025NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitNEdition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007		-		
NEM 663Interface électrique PluG pour grandes échellesREdition 2014NEM 664Interface électrique E24EEdition 2025NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitNEdition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
NEM 664Interface électrique E24E Edition 2025NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitN Edition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseN Edition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)R Edition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitD Edition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesD Edition 2007		•		
NEM 670Système de commande numérique DCC – Encodage du bitNEdition 2013NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007				
NEM 671Signal de commande numérique DCC – Paquets de données de baseNEdition 2014NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007				
NEM 672Commande des signaux - Extension aux accessoires commandés par un décodeur(DCC)REdition 2015NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007		•		
NEM 680Système de commande numérique SX – Encodage du bitDEdition 2006NEM 681Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de donnéesDEdition 2007		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
NEM 681 Signal de commande numérique SX – Spécification du paquet de données D Edition 2007				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
NEW 090 Interface electrique pour module de commande R Edition 2013				
	INFINI 080	interiace electrique pour moutile de commande	K	Euilion 2013

### **Répertoire des normes en vigueur – Situation 30er Novembre 2025** - page 3 de 3

NEM 691	Module de commande pour aiguillage	R	Edition 2012
NEM 692	Module de commande pour signal	R	Edition 2012
NEM 693	Pilote pour module de commande	R	Edition 2012
NEM 694	Protocole de bus pour module de commande	R	Edition 2019
NEM 695	Module de commande pour sections de voie	R	Edition 2013

Les NEM suivies d'une lettre de pays (6xx, 8xx et 9xx) sont caractéristiques des nationalités et ne concernent que ce pays. La NEM 800 mise à part, les fédérations des pays concernés se chargent d'émettre ces normes sous leur seule responsabilité. Elles sont souvent rédigées dans la ou les seules langues du pays. Pour plus d'information, merci de prendre contact avec <u>la fédération</u> du pays concerné.

	Las Anaguras du alagacia da fan		П	E4:#:-= 0007
NEM 800	Les époques du chemin de fer	( l    d	R	Edition 2007
NEM 801 A	Les époques du chemin de fer en Autriche	(en langue allemande uniquement)		Edition 2008
NEM 802 B	Les époques du chemin de fer en Belgique	(en langue français uniquement)	R	Edition 2021
NEM 803 BG	Les époques du chemin de fer en Bulgarie	(en langue allemande uniquement)		Edition 1992
NEM 804 CH	Les époques du chemin de fer valable pour la Su		R	Edition 2009
NEM 805 CZ	Les époques du chemin de fer en Tchèque	(en langue allemande uniquement)	R	Edition 2024
NEM 806 D	Époques ferroviaires en Allemagne		R	Edition 2008
NEM 808 DK	Les époques du chemin de fer au Danemark		D	Edition 2015
NEM 809 E	Les époques du chemin de fer en Espagne		R	Edition 2009
NEM 810 F	Les époques du chemin de fer en France		R	Edition 2010
NEM 813 H	Les époques du chemin de fer en Hongrie	(en langue allemande uniquement)	R	Edition 2021
NEM 814 I	Les époques du chemin de fer en Italie		R	Edition 2012
<b>NEM 818 NL</b>	Les époques du chemin de fer aux Pays-Bas	(en langue allemande uniquement)	R	Edition 2009
NEM 825 PL	Les époques du chemin de fer en Pologne	(en langue allemande uniquement)	R	Edition 2023
NEM 900				
—	Les réseaux modulaires – Généralités		R	Edition 2008
NEM 901 EU	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0		R D	Edition 2008  Edition 2025
		(en langue allemande uniquement)	D	
NEM 901 EU	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0		D	Edition 2025
<b>NEM 901 EU</b> NEM 908 D	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules		<b>D</b> R	Edition 2025 Edition 1997
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A	Allemagne)	D R R	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D NEM 913 F NEM 916 F	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A Réseau Modulaire Echelle N – AFAN	Allemagne)	D R R D	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008 Edition 2009
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D NEM 913 F NEM 916 F NEM 933/1 CH	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A Réseau Modulaire Echelle N – AFAN Réseau Modulaire Echelle Nm – AFAN & GEMM	Allemagne)	D R R D R	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008 Edition 2009 Edition 2009
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D NEM 913 F NEM 916 F NEM 933/1 CH	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A Réseau Modulaire Echelle N – AFAN Réseau Modulaire Echelle Nm – AFAN & GEMM Réseaux modulaires SWISSMODUL®/èchelle H0	Allemagne)	D R R D R D	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008 Edition 2009 Edition 2009 Edition 2015
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D NEM 913 F NEM 916 F NEM 933/1 CH NEM 933/2 CH	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A Réseau Modulaire Echelle N – AFAN Réseau Modulaire Echelle Nm – AFAN & GEMM Réseaux modulaires SWISSMODUL®/èchelle H0 Réseaux modulaires MAS 60	Allemagne) E otatalane"	D R R D R D	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008 Edition 2009 Edition 2015 Edition 2025
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D NEM 913 F NEM 916 F NEM 933/1 CH NEM 933/2 CH NEM 934 E	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A Réseau Modulaire Echelle N – AFAN Réseau Modulaire Echelle Nm – AFAN & GEMM Réseaux modulaires SWISSMODUL®/èchelle H0 Réseaux modulaires MAS 60 Circuits modulaires échelle H0 Type FCAF ou "C	Allemagne) E  atalane"	R R D R D D	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008 Edition 2009 Edition 2015 Edition 2025 Edition 2015
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D NEM 913 F NEM 916 F NEM 933/1 CH NEM 933/2 CH NEM 934 E NEM 943 F	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A Réseau Modulaire Echelle N – AFAN Réseau Modulaire Echelle Nm – AFAN & GEMM Réseaux modulaires SWISSMODUL®/èchelle H0 Réseaux modulaires MAS 60 Circuits modulaires échelle H0 Type FCAF ou "C Réseau modulaires échelle H0 FFMF "CLASSIC"	Allemagne) E otatalane"	R R D R D D	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008 Edition 2009 Edition 2015 Edition 2015 Edition 2015 Edition 2015 Edition 2010
NEM 901 EU NEM 908 D NEM 909 D NEM 913 F NEM 916 F NEM 933/1 CH NEM 933/2 CH NEM 934 E NEM 943 F NEM 961 D	Réseau Modulaire « Junior » Echelle H0 Interface électrique pour modules Module d'adaptation – Seulement valable pour l'A Réseau Modulaire Echelle N – AFAN Réseau Modulaire Echelle Nm – AFAN & GEMM Réseaux modulaires SWISSMODUL®/èchelle H0 Réseaux modulaires MAS 60 Circuits modulaires échelle H0 Type FCAF ou "C Réseau modulaires échelle H0 FFMF "CLASSIC" Réseau modulaires échelle 0	Allemagne) E  atalane"	R R D R D D D	Edition 2025 Edition 1997 Edition 2008 Edition 2009 Edition 2015 Edition 2015 Edition 2015 Edition 2010 Edition 2010 Edition 2009

<sup>1)</sup> Code international pour les véhicules automobiles.