

Données

Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 3)	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	4 kV
Courant	12 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

Données de raccordement

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outil de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre aluminium
Conducteur rigide	0,08 ... 1,5 mm ² / 28 ... 16 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 1,5 mm ² / 28 ... 16 AWG
Longueur de dénudage	8 ... 10 mm / 0.31 ... 0.39 inch
Nombre total des points de serrage	16
Nombre total des potentiels	4
nombre des niveaux	4
Type de câblage	câblage frontal

Données géométriques

Largeur	7,62 mm / 0.3 inch
Profondeur à partir du niveau supérieur du rail	44,5 mm / 1.752 inch
Profondeur	126 mm / 4.961 inch

Données mécaniques

Mode de construction	type horizontal
Type de montage	Rail 35
Impression	0-1-2-3--3-2-1-0
Niveau de marquage	Marquage central

Données du matériau




Couleur	blanc
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Charge calorifique	0.571 MJ
Poids	33.045 g

Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4045454189686
Customs Tariff No.	85369010000




Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	NTR NL 7485
	CSA DEKRA Certification B.V.	70048845
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	2192101.01

Produits correspondants






Insulation stop

	N° art.: 727-197 Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm ² « r » (0,14 mm ² « s »); 8 pièces/bande	www.wago.com/727-197
	N° art.: 727-198 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 mm « r »; 0,14 - 0,25 mm « s »; 8 pièces/bande	www.wago.com/727-198
	N° art.: 727-199 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm « s+r »; 8 pièces/bande	www.wago.com/727-199

General accessories

	N° art.: 249-109 Fixation pour faisceau de câbles	www.wago.com/249-109
--	---	--



End plate

	N° art.: 727-205 Plaque d'extrémité pour 4 étages; Impression : 0-1-2-3--3-2-1-0; épaisseur 7,62 mm	www.wago.com/727-205
	N° art.: 727-206 Plaque d'extrémité pour 4 étages; Impression : a-b-c-d--d-c-b-a; épaisseur 7,62 mm	www.wago.com/727-206
	N° art.: 727-207 Plaque d'extrémité pour 4 étages; Impression : 3-2-1-0-0-1-2-3; épaisseur 7,62 mm	www.wago.com/727-207
	N° art.: 727-208 Plaque d'extrémité pour 4 étages; Impression : d-c-b-a--a-b-c-d; épaisseur 7,62 mm	www.wago.com/727-208
	N° art.: 727-217 Plaque d'extrémité pour 4 étages; sans impression; épaisseur 7,62 mm	www.wago.com/727-217



Jumper
















	N° art.: 709-107 Chaîne de pontage en fil; isolé; 32 raccords	www.wago.com/709-107
--	---	--

tools

	N° art.: 210-647 Outil de manipulation, partiellement isolé; Lame (2,5 x 0,4) mm; court	www.wago.com/210-647
	N° art.: 210-719 Outil de manipulation, partiellement isolé; Type 1, lame (2,5 x 0,4) mm	www.wago.com/210-719

Marking accessories

	N° art.: 2009-115 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115
	N° art.: 2009-115/000-002 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable	www.wago.com/2009-115/000-002

	<p>N° art.: 2009-115/000-006 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/2009-115/000-006
	<p>N° art.: 2009-115/000-007 WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/2009-115/000-007
	<p>N° art.: 2009-115/000-012 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/2009-115/000-012
	<p>N° art.: 2009-115/000-017 WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/2009-115/000-017
	<p>N° art.: 2009-115/000-023 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/2009-115/000-023
	<p>N° art.: 2009-115/000-024 WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/2009-115/000-024
	<p>N° art.: 209-128 Adaptateur</p>	www.wago.com/209-128
	<p>N° art.: 793-501 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501
	<p>N° art.: 793-501/000-002 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-002
	<p>N° art.: 793-501/000-005 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-005
	<p>N° art.: 793-501/000-006 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-006
	<p>N° art.: 793-501/000-007 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-007
	<p>N° art.: 793-501/000-012 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-012
	<p>N° art.: 793-501/000-017 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-017
	<p>N° art.: 793-501/000-023 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-023



N° art.: 793-501/000-024
Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-501/000-024



N° art.: 793-5501
Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501



N° art.: 793-5501/000-002
Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-002



N° art.: 793-5501/000-005
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-005



N° art.: 793-5501/000-006
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-006



N° art.: 793-5501/000-007
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-007



N° art.: 793-5501/000-012
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-012



N° art.: 793-5501/000-017
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-017



N° art.: 793-5501/000-023
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-023



N° art.: 793-5501/000-024
Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/793-5501/000-024

check



N° art.: 210-137
Fiche de contrôle; Ø 2,3 mm; avec câble de longueur 500 mm

www.wago.com/210-137



N° art.: 210-297
Fiche de contrôle réductrice; de femelle 4mm sur mâle 2mm

www.wago.com/210-297

ferrule



N° art.: 216-101
Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolyse

www.wago.com/216-101























N° art.: 216-102
Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse

www.wago.com/216-102



N° art.: 216-103
Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse

www.wago.com/216-103

	N° art.: 216-104 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm ² / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-104
	N° art.: 216-121 Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm ² / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-121
	N° art.: 216-122 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm ² / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-122
	N° art.: 216-123 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm ² / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-123
	N° art.: 216-124 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm ² / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-124
	N° art.: 216-131 Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm ² / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-131
	N° art.: 216-132 Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm ² / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-132
	N° art.: 216-151 Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm ² / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-151
	N° art.: 216-152 Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm ² / AWG 24; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-152
	N° art.: 216-201 Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm ² / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-201
	N° art.: 216-202 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm ² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-202
	N° art.: 216-203 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm ² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-203
	N° art.: 216-204 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm ² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-204
	N° art.: 216-221 Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm ² / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-221
	N° art.: 216-222 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm ² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-222
	N° art.: 216-223 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm ² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-223
	N° art.: 216-224 Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm ² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-224
	N° art.: 216-301 Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm ² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-301
	N° art.: 216-302 Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm ² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-302
	N° art.: 216-321 Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm ² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-321



N° art.: 216-322

Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse

www.wago.com/216-322

Carrier rail



N° art.: 210-114

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715

www.wago.com/210-114



N° art.: 210-118

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715

www.wago.com/210-118



N° art.: 210-197

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715

www.wago.com/210-197



N° art.: 210-198

Rail en cuivre; 35 x 15; épaisseur 2,3 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715

www.wago.com/210-198



N° art.: 210-506

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715

www.wago.com/210-506



N° art.: 210-508

Rail acier; 35 x 15; épaisseur 1,5 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715

www.wago.com/210-508

Téléchargements

smartDATA

CAD data

3D Download 727-232/021-000

URL

Téléchargement

Sous réserve de modifications.