



Données

Données électriques

Tension nominale	250 V
Tension de blocage	1000 V

Ratings per IEC/EN 60664-1

Courant	1.5 A
---------	-------

Données de raccordement

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outil de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre aluminium
Conducteur rigide	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 inch
Nombre total des points de serrage	2
Nombre total des potentiels	1
nombre des niveaux	1

Type de câblage	câblage frontal
-----------------	-----------------

Données géométriques

Largeur	6 mm / 0.236 inch
Profondeur à partir du niveau supérieur du rail	29 mm / 1.142 inch
Profondeur	59 mm / 2.323 inch

Données mécaniques

Mode de construction	type horizontal
Type de montage	Rail 35
Niveau de marquage	Marquage central

Données du matériau

Couleur	gris
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Charge calorifique	0.143 MJ
Poids	8.784 g

Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4045454197766
Customs Tariff No.	85369010000
Product Group	1 (Rail Mounted Terminal Blocks)

Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	NTR NL-7454/A1
	CCA DEKRA Certification B.V.	NTR NL-7454/A1

Approbations de navire

Logo	Approbation	Nom du certificat
	ABS American Bureau of Shipping	14-HG1293677-PDA

Produits correspondants

assembling

	N° art.: 209-106 Pied de montage; pour le montage isolé des rails DIN35	www.wago.com/209-106
	N° art.: 709-153 Profil de recouvrement; typ. 1; approprié au support pour capot type 1; longueur 1 m	www.wago.com/709-153

tools

	N° art.: 210-657 Outil de manipulation, partiellement isolé; Lame (3,5 x 0,5) mm; court	www.wago.com/210-657
	N° art.: 210-658 Outil de manipulation, partiellement isolé; Lame (3,5 x 0,5) mm; court; Coudé	www.wago.com/210-658
	N° art.: 210-720 Outil de manipulation, partiellement isolé; Type 2, lame (3,5 x 0,5) mm	www.wago.com/210-720

Insulation stop

	N° art.: 281-470 Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm ² « r » (0,14 mm ² « s »); 5 pièces/bande	www.wago.com/281-470
	N° art.: 281-471 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm ² ; 5 pièces/bande	www.wago.com/281-471
	N° art.: 281-472 Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1,5 mm ² ; 5 pièces/bande	www.wago.com/281-472

Jumper

	N° art.: 210-103 Chaîne de pontage en fil; isolé; 50 raccords	www.wago.com/210-103
	N° art.: 210-123 Chaîne de pontage en fil; isolé; 50 raccords	www.wago.com/210-123
	N° art.: 249-123 Conducteurs de pontage enfichables; isolé; L = 180 mm; Section du conducteur 0,75 mm ²	www.wago.com/249-123
	N° art.: 249-125 Conducteurs de pontage enfichables; isolé; L = 60 mm; Section du conducteur 0,75 mm ²	www.wago.com/249-125
	N° art.: 249-126 Conducteurs de pontage enfichables; isolé; L = 110 mm; Section du conducteur 0,75 mm ²	www.wago.com/249-126
	N° art.: 249-127 Conducteurs de pontage enfichables; isolé; L = 250 mm; Section du conducteur 0,75 mm ²	www.wago.com/249-127
	N° art.: 281-482 Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; IN = IN borne	www.wago.com/281-482



N° art.: 281-483
Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/281-483



N° art.: 281-485
Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/281-485



N° art.: 281-490
Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/281-490



N° art.: 281-492
Peigne de pontage alternant; isolé; 2 raccords; IN = IN borne

www.wago.com/281-492



N° art.: 709-110
Chaîne de pontage en fil; isolé; 4 raccords; 3 x 110

www.wago.com/709-110



N° art.: 709-111
Chaîne de pontage en fil; isolé; 3 raccords; 2 x 120

www.wago.com/709-111



N° art.: 709-112
Chaîne de pontage en fil; isolé; 3 raccords; 2 x 170

www.wago.com/709-112

General accessories



N° art.: 249-105
Porte-étiquettes de groupe

www.wago.com/249-105

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



N° art.: 2009-115/000-006
WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-115/000-006



N° art.: 2009-115/000-007
WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-115/000-007



N° art.: 2009-115/000-012
WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-115/000-012



N° art.: 2009-115/000-017
WMB-Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-115/000-017



N° art.: 2009-115/000-023
WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-115/000-023



N° art.: 2009-115/000-024
WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-115/000-024

	<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
	<p>N° art.: 793-501/000-024 Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-501/000-024
	<p>N° art.: 793-5501 Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-5501
	<p>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</p>	www.wago.com/793-5501/000-002
	<p>N° art.: 793-5501/000-005 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-5501/000-005
	<p>N° art.: 793-5501/000-006 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-5501/000-006
	<p>N° art.: 793-5501/000-007 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	www.wago.com/793-5501/000-007
	<p>N° art.: 793-5501/000-012 Carte de repérage WMB; en carte; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable</p>	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

Protective Warning Marker



N° art.: 281-415

Obtrateur de protection avec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes

www.wago.com/281-415

ferrule



N° art.: 216-106

Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-106

N° art.: 216-201

Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-201

N° art.: 216-202

Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-202

N° art.: 216-203

Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-203

N° art.: 216-204

Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-204

N° art.: 216-205

Embout d'extrémité; embout pour 2,08 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-205

N° art.: 216-206

Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-206

N° art.: 216-241

Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90www.wago.com/216-241

N° art.: 216-242

Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90www.wago.com/216-242

N° art.: 216-243

Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90www.wago.com/216-243

N° art.: 216-244

Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90www.wago.com/216-244

N° art.: 216-246

Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse; Cuivre électrolytique; serti de manière étanche aux gaz; selon DIN 46228, partie 4/09.90www.wago.com/216-246

N° art.: 216-301



Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse

www.wago.com/216-301



N° art.: 216-302

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

www.wago.com/216-302

Carrier rail



N° art.: 210-112

Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; Largeur de trou 25 mm; pas des trous 36 mm

www.wago.com/210-112



N° art.: 210-113

Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715

www.wago.com/210-113



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.: 210-115

Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; Largeur de trou 18 mm; pas des trous 25 mm

www.wago.com/210-115



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.: 210-196

Rail aluminium; 35 x 8,2; épaisseur 1,6 mm; longueur 2 m; non perforé; d'après EN 60715

www.wago.com/210-196



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.: 210-504

Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715

www.wago.com/210-504



N° art.: 210-505

Rail acier; 35 x 7,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; non perforé; galvanisation de bandes; d'après EN 60715

www.wago.com/210-505



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

End plate



N° art.: 281-328

Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 2,5 mm

www.wago.com/281-328



N° art.: 281-329

Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 2,5 mm

www.wago.com/281-329



N° art.: 281-330

Séparateur; épaisseur 2 mm; en saillie

www.wago.com/281-330

N° art.: 281-331



Séparateur; épaisseur 2 mm; en saillie

www.wago.com/281-331

Téléchargements

Documentation

Bid Text

281-915/281-400	Oct 12, 2017	DOC 25,1 kB	Téléchargement
-----------------	--------------	----------------	----------------

smartDATA

CAD data

3D Download 281-915/281-400	URL	Téléchargement
-----------------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.