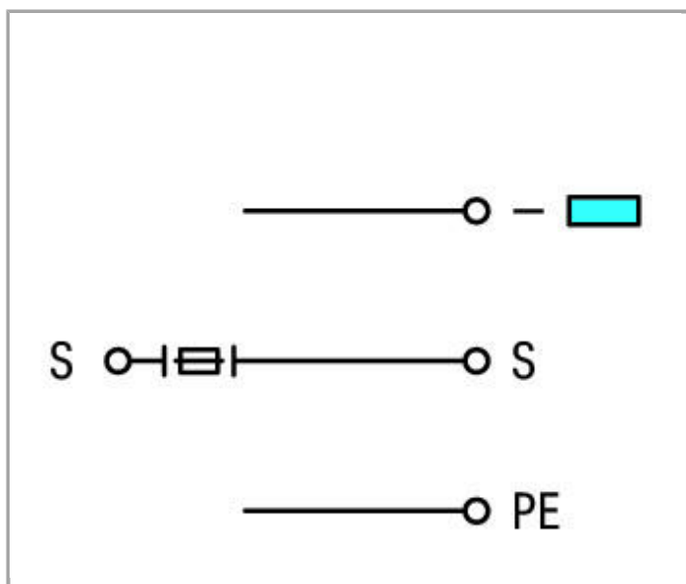
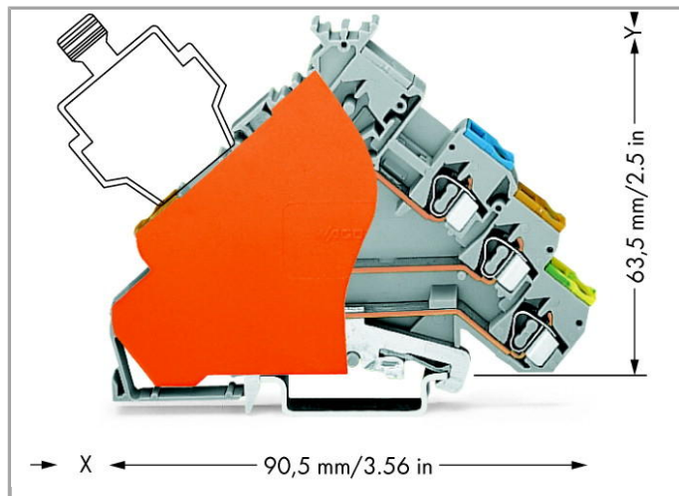


Fiche technique | Numéro d'article: 280-575/280-323

Borne pour actionneurs à 2 conducteurs; avec connexion de mise à la terre;
Introductions du conducteur en couleur; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®



www.wago.com/280-575/280-323



Données
Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 3)	125 V
Courant	5 A
Tension de référence (III / 3) 2	250 V
Courant de référence 2	6.3 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 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Nombre total des points de serrage	4
Nombre total des potentiels	4
nombre des niveaux	4
Type de câblage	câblage frontal

Données géométriques

Largeur	6 mm / 0.236 inch
Profondeur à partir du niveau supérieur du rail	63,5 mm / 2.5 inch
Profondeur	90,5 mm / 3.563 inch

Données mécaniques

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

Données du matériau

Couleur	gris
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Charge calorifique	0.348 MJ
Poids	21.7 g

Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4045454093785

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.	2160584.53

Approbations de navire

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

Approbations UL

Logo	Approbation	Nom du certificat
	UR Underwriters Laboratories Inc.	E45172

Produits correspondants

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

	<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.: 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

**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**assembling****N° art.: 709-154**

Profil de recouvrement; typ. 2; approprié au support pour capot type 2; longueur 1 m

www.wago.com/709-154**ferrule****N° art.: 216-101**Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm² / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-101**N° art.: 216-102**Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm² / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-102**N° art.: 216-103**Embout d'extrémité; embout pour 1 mm² / AWG 18; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-103**N° art.: 216-104**Embout d'extrémité; embout pour 1,5 mm² / AWG 16; sans isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-104**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.: 216-301**Embout d'extrémité; embout pour 0,25 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-301**N° art.: 216-302**Embout d'extrémité; embout pour 0,34 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolysewww.wago.com/216-302

Insulation stop

	N° art.: 280-470 Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm ² « r » (0,14 mm ² « s »); 5 pièces/bande	www.wago.com/280-470
	N° art.: 280-471 Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm ² ; 5 pièces/bande	www.wago.com/280-471
	N° art.: 280-472 Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm ² ; 5 pièces/bande	www.wago.com/280-472

plug

	N° art.: 280-850 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; 250 mA FF	www.wago.com/280-850
	N° art.: 280-850/281-413 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 15 - 30 V; 250 mA FF	www.wago.com/280-850/281-413
	N° art.: 280-850/281-414 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 30 - 65 V; 250 mA FF	www.wago.com/280-850/281-414
	N° art.: 280-850/281-415 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; AC 15 /30 V; 250 mA FF	www.wago.com/280-850/281-415
	N° art.: 280-852 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; 500 mA FF	www.wago.com/280-852
	N° art.: 280-852/281-413 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 15 - 30 V; 500 mA FF	www.wago.com/280-852/281-413
	N° art.: 280-852/281-414 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 30 - 65 V; 500 mA FF	www.wago.com/280-852/281-414
	N° art.: 280-852/281-415 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; AC 15 /30 V; 500 mA FF	www.wago.com/280-852/281-415
	N° art.: 280-854 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; 1 A FF	www.wago.com/280-854
	N° art.: 280-854/281-413 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 15 - 30 V; 1 A FF	www.wago.com/280-854/281-413
	N° art.: 280-854/281-414 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 30 - 65 V; 1 A FF	www.wago.com/280-854/281-414
	N° art.: 280-854/281-415 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; AC 15 /30 V; 1 A FF	www.wago.com/280-854/281-415
	N° art.: 280-856	

	Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; 2 A FF	www.wago.com/280-856
--	---	--

	N° art.: 280-856/281-413 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 15 - 30 V; 2 A FF	www.wago.com/280-856/281-413
--	---	--

	N° art.: 280-856/281-414 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; DC 30 - 65 V; 2 A FF	www.wago.com/280-856/281-414
--	---	--

	N° art.: 280-856/281-415 Fiche à fusible; Largeur 5 mm; avec fusible miniature soudé; avec voyant lumineux; LED rouge; AC 15 /30 V; 2 A FF	www.wago.com/280-856/281-415
--	--	--

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.: 280-402 Contact de pontage horizontal; isolé; IN = IN borne	www.wago.com/280-402
--	--	--

	N° art.: 280-482 Peigne de pontage; isolé; 2 raccords; IN = IN borne	www.wago.com/280-482
--	--	--

	N° art.: 280-483 Peigne de pontage; isolé; 3 raccords; IN = IN borne	www.wago.com/280-483
--	--	--

	N° art.: 280-484 Peigne de pontage; isolé; 4 raccords; IN = IN borne	www.wago.com/280-484
--	--	--

	N° art.: 280-485 Peigne de pontage; isolé; 5 raccords; IN = IN borne	www.wago.com/280-485
--	--	--

	N° art.: 280-490 Peigne de pontage; isolé; 10 raccords; IN = IN borne	www.wago.com/280-490
--	---	--

	N° art.: 280-492 Peigne de pontage alternant; isolé; 2 raccords; IN = IN borne	www.wago.com/280-492
--	--	--

	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
	N° art.: 780-452 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 2; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-452
	N° art.: 780-453 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 3; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-453
	N° art.: 780-454 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 4; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-454
	N° art.: 780-455 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 5; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-455
	N° art.: 780-456 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 6; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-456
	N° art.: 780-457 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 7; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-457
	N° art.: 780-458 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 8; Pas 5 mm; approprié pour connecteurs femelles pour 2 conducteurs	www.wago.com/780-458
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**Protective Warning Marker****N° art.: 280-415**Obturbateur de protection avec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes www.wago.com/280-415**General accessories****N° art.: 280-801**Boîtiers vides; Largeur 5 mm; 2 pôles; typ. 1 www.wago.com/280-801**N° art.: 281-511**Fiche à fusible avec languette; pour cartouches type G de 5x20 mm et 5x25 mm; Largeur 6 mm www.wago.com/281-511**N° art.: 281-512**Fiche à fusible avec languette; pour cartouches type G de 5x20 mm et 5x25 mm; avec ouverture pour 1 LED (pour montage par l'utilisateur); Largeur 6 mm www.wago.com/281-512**N° art.: 281-512/281-417**Fiche à fusible avec languette; pour cartouches type G de 5x20 mm et 5x25 mm; avec lampe néon AC /DC 230 V; Largeur 6 mm www.wago.com/281-512/281-417**N° art.: 281-512/281-418**Fiche à fusible avec languette; pour cartouches type G de 5x20 mm et 5x25 mm; avec lampe néon AC /DC 120 V; Largeur 6 mm www.wago.com/281-512/281-418**N° art.: 281-512/281-501**Fiche à fusible avec languette; pour cartouches type G de 5x20 mm et 5x25 mm; avec voyant lumineux LED; AC/DC 24 V; Largeur 6 mm www.wago.com/281-512/281-501**End plate****N° art.: 280-320**Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm; pour bornes à quatre étages www.wago.com/280-320**N° art.: 280-323**Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 1 mm; pour bornes à quatre étages www.wago.com/280-323**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



Téléchargements

Documentation

Bid Text

280-575/280-323	Oct 12, 2017	DOC 26,6 kB	Téléchargement
-----------------	--------------	----------------	----------------

smartDATA

CAD data

3D Download 280-575/280-323	URL	Téléchargement
-----------------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.