

Description du produit :

Conformément à la norme EN 61984, les connecteurs sans capacité de coupure sont appropriés pour l'enfichage et la déconnexion sans charge et sans tension.

Données

Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 3)	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3)	6 kV
Courant	32 A
Légende Données de référence	(III / 3) \triangleq 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
Section nominale :	4 mm ²
Conducteur rigide	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Nombre de pôles	12
Nombre total des points de serrage	24
Nombre total des potentiels	12
Type de câblage	câblage frontal

Données géométriques

Largeur	60 mm / 2.362 inch
Hauteur	45,2 mm / 1.78 inch
Profondeur	35,9 mm / 1.413 inch

Données mécaniques

Niveau de marquage	Marquage latéral
--------------------	------------------

Plug connection

Version de contact dans le domaine des connecteurs	Connecteurs femelles
Type de connexion de connecteur	pour conducteur

Données du matériau




Couleur	gris
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Charge calorifique	1.017 MJ
Poids	62.15 g

Dates commerciales

Country of origin	PL
GTIN	4044918474306
Customs Tariff No.	85366990990
Product Group	18 (X-COM-System)

Autorisations / certificats



Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	NTR NL-7626
	CSA DEKRA Certification B.V.	1101144
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	2190419.01

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.	E45171
	UR Underwriters Laboratories Inc.	E45172

Produits correspondants

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

Male plug

	N° art.: 769-612 Connecteur mâle pour 1 conducteur; 4 mm ² ; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-612
	N° art.: 769-612/001-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Pieds de fixation; 4 mm ² ; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-612/001-000
	N° art.: 769-612/002-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation; 4 mm ² ; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-612/002-000
	N° art.: 769-612/004-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride de fixation traversante; 4 mm ² ; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-612/004-000
	N° art.: 769-612/005-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm ² ; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-612/005-000
	N° art.: 769-612/006-000 Connecteur mâle pour 1 conducteur; Bride à encliqueter; 4 mm ² ; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-612/006-000
	N° art.: 769-642 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-642
	N° art.: 769-642/003-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-642/003-000
	N° art.: 769-642/004-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-642/004-000
	N° art.: 769-642/007-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-642/007-000
	N° art.: 769-672 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-672
	N° art.: 769-672/003-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Bride de fixation; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-672/003-000
	N° art.: 769-672/004-000 Connecteur mâle THT; 1.0 x 1.0 mm solder pin; Droit; Pas 5 mm; 12 pôles	www.wago.com/769-672/004-000

Jumper

	N° art.: 209-100 Support pour contacts de pontage; convenables pour contacts de pontage horizontal, série 279/284, fiches banane, série 215	www.wago.com/209-100
	N° art.: 280-402	

	Contact de pontage horizontal; isolé; IN = IN borne	www.wago.com/280-402
	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
	N° art.: 781-453 Ponts intercalables; isolé; de 1 à 3; Pas 6 mm	www.wago.com/781-453

ferrule

	N° art.: 216-101 Embout d'extrémité; embout pour 0,5 mm ² / AWG 22; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-101
	N° art.: 216-102 Embout d'extrémité; embout pour 0,75 mm ² / AWG 20; sans isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-102
	N° art.: 216-103 Embout d'extrémité; embout pour 1 mm ² / 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.: 216-201 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.: 216-206 Embout d'extrémité; embout pour 2,5 mm ² / AWG 14; avec isolation plastique; étamés par électrolyse	www.wago.com/216-206
	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 mm² / AWG 24; avec isolation plastique; étamés par électrolyse

www.wago.com/216-302

Coding



N° art.: 769-435

Broche de codage; pour le codage des connecteurs femelles; pour bornes de base/connecteurs mâles

www.wago.com/769-435

Insulation stop



N° art.: 769-470

Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm² « r » (0,14 mm² « s »); 5 pièces/bande

www.wago.com/769-470



N° art.: 769-471

Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm²; 5 pièces/bande

www.wago.com/769-471



N° art.: 769-472

Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm²; 5 pièces/bande

www.wago.com/769-472

Locking lever



N° art.: 769-430

Cliquets de verrouillage

www.wago.com/769-430



N° art.: 769-431

Cliquets de verrouillage

www.wago.com/769-431

Marking accessories



N° art.: 2009-145

Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-145



N° art.: 2009-145/000-002

Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-145/000-002



N° art.: 2009-145/000-005

Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM

www.wago.com/2009-145/000-005



N° art.: 2009-145/000-006

Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-145/000-006



N° art.: 2009-145/000-007

Mini-WSB Inline; vierge; 1700 étiquettes Mini-WSB (5 mm) sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM

www.wago.com/2009-145/000-007



N° art.: 2009-145/000-012

Mini-WSB Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-145/000-012



N° art.: 2009-145/000-023

Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-145/000-023



N° art.: 2009-145/000-024
Mini-WSB Inline; sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-145/000-024



N° art.: 248-501
Système de repérage rapide Mini-WSB; vierge; Largeur d'étiquettes 5 mm; 10 bandes à 10 étiquettes par carte

www.wago.com/248-501



N° art.: 248-501/000-002
Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-002



N° art.: 248-501/000-005
Carte de repérage mini WSB; en carte; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-005



N° art.: 248-501/000-006
Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-006



N° art.: 248-501/000-007
Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-007



N° art.: 248-501/000-012
Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-012



N° art.: 248-501/000-017
Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-017



N° art.: 248-501/000-023
Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-023



N° art.: 248-501/000-024
Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/248-501/000-024

Strain relief plate



N° art.: 769-414
Plaque de décharge de traction

www.wago.com/769-414

check



N° art.: 210-136
Fiche de contrôle; Ø 2 mm; avec câble de longueur 500 mm

www.wago.com/210-136



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

www.wago.com/210-137



Téléchargements

Documentation

Bid Text

769-132	Oct 18, 2017	DOC 26,6 kB	Téléchargement
---------	--------------	----------------	----------------

smartDATA

CAD data

3D Download 769-132	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------

Famille de produits

X-COM

[En savoir plus sur la famille de produits](#)

[Afficher tous les produits de la famille](#)

Sous réserve de modifications.