


RoHS 
Compliant

BOMcheck.net

Couleur: **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	13.5 A
Légende Données de référence	(III / 3) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 3

Approvals per UL 1059

Tension de référence UL (Use Group B)	300 V
Courant de référence UL (Use Group B)	15 A
Tension de référence UL (Use Group C)	300 V
Courant de référence UL (Use Group C)	15 A
Tension de référence UL (Use Group D)	300 V
Courant de référence UL (Use Group D)	15 A

Approvals per CSA

Tension de référence CSA (Use Group B)	300 V
Courant de référence CSA (Use Group B)	10 A
Tension de référence CSA (Use Group C)	300 V
Courant de référence CSA (Use Group C)	10 A

Données de raccordement

Technique de connexion	Push-in CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Outil de manipulation Push-in
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre aluminium
Section nominale :	1 mm ²



Conducteur rigide	0,14 ... 1,5 mm ² / 24 ... 16 AWG
Conducteur rigide, enfichage direct	0,5 ... 1,5 mm ² / 20 ... 16 AWG
Conducteur souple	0,14 ... 1,5 mm ² / 24 ... 16 AWG
conducteur souple avec embout d'extrémité, directement enfichable à partir de	0,5 mm ² / 20 AWG
Longueur de dénudage	9 ... 11 mm / 0.35 ... 0.43 inch
Nombre de pôles	9
Nombre total des points de serrage	9
Nombre total des potentiels	9
Type de câblage	câblage frontal

Données géométriques

Largeur	32,2 mm / 1.268 inch
Hauteur	40,5 mm / 1.594 inch
Profondeur	22,4 mm / 0.882 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	0.364 MJ
Poids	20.45 g

Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4045454853600
Customs Tariff No.	85366990990
Product Group	18 (X-COM-System)


Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CSA	2516073
	DEKRA Certification B.V.	






Approbations de navire

Logo	Approbation	Nom du certificat
ABS	ABS American Bureau of Shipping	14-HG1293677-PDA
BV	BV Bureau Veritas S.A.	38586/A0 BV
	LR Lloyds Register	91/20112 (E9)

Produits correspondants


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.: 210-648 Outil de manipulation, partiellement isolé; Lame (2,5 x 0,4) mm; court; Coudé	www.wago.com/210-648
	N° art.: 210-719 Outil de manipulation, partiellement isolé; Type 1, lame (2,5 x 0,4) mm	www.wago.com/210-719



Strain relief plate

	N° art.: 734-329 Plaque de décharge de traction	www.wago.com/734-329
--	---	--

Protective Warning Marker

	N° art.: 2000-115 Obturbateur de protection avec signalisation de danger; avec signalisation de danger; pour 5 bornes	www.wago.com/2000-115
--	---	--

Locking lever

	N° art.: 2022-141 Cliquets de verrouillage; encliquetable sur des connecteurs femelles pour 1 conducteur; pour connecteurs femelles à 1 pôle	www.wago.com/2022-141
	N° art.: 2022-142 Cliquets de verrouillage; encliquetable sur des connecteurs femelles pour 1 conducteur; pour connecteurs femelles à 1 pôle	www.wago.com/2022-142
	N° art.: 2022-151	



Cliquets de verrouillage; encliquetable sur des connecteurs femelles pour 1 conducteur; pour connecteurs femelles à partir de 2 pôles

www.wago.com/2022-151



N° art.: 2022-152

Cliquets de verrouillage; encliquetable sur des connecteurs femelles pour 1 conducteur; pour connecteurs femelles à partir de 2 pôles

www.wago.com/2022-152

ferrule



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 4/09.90

www.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 4/09.90

www.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 4/09.90

www.wago.com/216-243

Marking accessories



N° art.: 2009-110

Bandes de marquage; sur rouleau; non extensible; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-110



N° art.: 2009-113

WMB-Inline; pour smartPRINTER; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113



N° art.: 2009-113/000-002

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113/000-002



N° art.: 2009-113/000-005

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113/000-005



N° art.: 2009-113/000-006

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113/000-006



N° art.: 2009-113/000-007

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113/000-007



N° art.: 2009-113/000-012

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113/000-012



N° art.: 2009-113/000-017

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113/000-017



N° art.: 2009-113/000-023

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable






www.wago.com/2009-113/000-023



N° art.: 2009-113/000-024

WMB-Inline; sur rouleau; vierge; encliquetable

www.wago.com/2009-113/000-024

	N° art.: 210-831 Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 2,3 mm; vierge; autocollant	www.wago.com/210-831
	N° art.: 210-832 Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 3 mm; vierge; autocollant	www.wago.com/210-832
	N° art.: 210-833 Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 6 mm; vierge; autocollant	www.wago.com/210-833
	N° art.: 210-834 Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 5 mm; vierge; autocollant	www.wago.com/210-834
	N° art.: 793-3501 Carte de repérage WMB; en carte; vierge; encliquetable	www.wago.com/793-3501

Téléchargements

Documentation

Bid Text

2020-109	Aug 14, 2018	DOCX 15,4 kB	Téléchargement
----------	--------------	-----------------	----------------

smartDATA

CAD data

3D Download 2020-109	URL	Téléchargement
----------------------	-----	----------------

Famille de produits

X-COM S-Mini

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

Sous réserve de modifications.