



Données

Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 2)	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 2)	4 kV
Courant	16 A
Légende Données de référence	(III / 2) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 2

Données de raccordement

Technique de connexion	PUSH WIRE®
Longueur de dénudage	11 ... 12 mm / 0.43 ... 0.47 inch
Nombre de pôles	7
Nombre de types de connexion	1

Données géométriques

Largeur	35 mm / 1.378 inch
Hauteur utile	18 mm / 0.709 inch
Profondeur	39 mm / 1.535 inch

Données du matériau

Couleur	blanc
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Matériau des ressorts de serrage	Ressort en acier Chrome-Nickel (CrNi)
Matériau du contact	Cuivre électrolytique (Ecu)
Surface du contact	étamé
Charge calorifique	0.273 MJ
Poids	19.365 g

Conditions d'environnement

Résistance à la température	105 °C
-----------------------------	--------

Dates commerciales

Country of origin	PL
GTIN	4044918546706
Customs Tariff No.	85369010000
Product Group	8 (Misc. Chassis Mount Blocks)

Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CCA DEKRA Certification B.V.	NL-47713
	CCA DEKRA Certification B.V.	2156138.01
	VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	40032309

Téléchargements

smartDATA

CAD data

3D Download 267-510	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------



Sous réserve de modifications.

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
Tremblay-en-France
BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex
Téléphone : 01 48 17 25 90 | Fax : 01 48 63 25 20
E-mail : info-fr@wago.com | Web : www.wago.fr

Avez-vous des questions sur nos produits ?
Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.