

Fiche technique | Référence: 231-905

Contact de pontage; pour introduction du conducteur; 5 raccords; isolé; gris

<https://www.wago.com/231-905>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

Données électriques

Données de référence selon	IEC/EN 60664-1		
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tension de référence	-	320 V	-
Tension assignée de tenue aux chocs	-	4 kV	-
Courant de référence	-	16 A	-

Données de raccordement

Connexion 1	
Nombre de pôles	5

Données géométriques

Pas	5/5,08 mm / 0.197/0.2 inch
Largeur	25,3 mm / 0.996 inch
Profondeur	6,15 mm / 0.242 inch
Affectation des ponts	1-2-3-4-5

Données mécaniques

adapté	pour connecteurs mâles et femelles avec connexion CAGE CLAMP®
--------	---

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,012 MJ
Poids	1,2 g

Données commerciales

Product Group	3 (Connecteurs multisystèmes)
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 9.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489
Unité d'emb. (SUE)	100 (25) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454565855
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	1466354

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 231-905



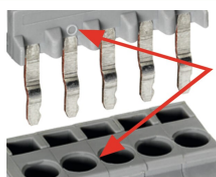
Documentation

Informations complémentaires

Technical Section	03.04.2019	pdf 2027.26 KB	
-------------------	------------	-------------------	--

Indications de manipulation

Montage



Attention : introduire le contact de pontage selon l'indication inscrite.
□ dans l'ouverture prévue pour outil de manipulation.

Notice: Insert jumper bar according to direction of symbols.
○ symbol shows direction to conductor entry.

Codage



Les peignes de pontage sont réalisés en éliminant des broches de contact (à partir de 3 raccords).

Montage



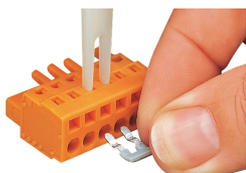
Attention : réduction de la section max. avec les peignes de pontage à 1,5 mm² "r" + "s".

Pontage



Inserting a comb-style jumper bar via multiple operating tool – with the female or male connector being supported in a suitable holding device.

Montage



Outil de manipulation pour montage du peigne de pontage 231-902

Application



Sur demande, les connecteurs mâles et femelles peuvent être confectionnés selon les souhaits du client avec des peignes de pontage.