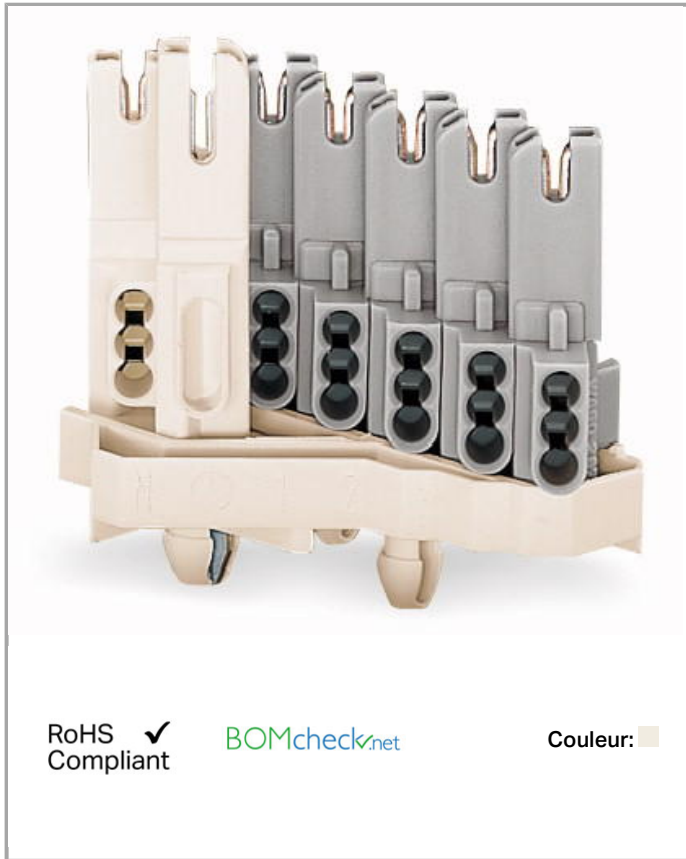


Fiche technique | Numéro d'article: 267-177

Connecteur femelle; avec pied de fixation encliquetable et contact direct de mise à la terre; 7 pôles; marquage de pôles par injection



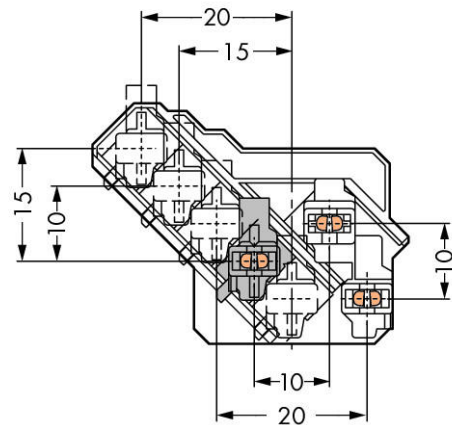
[www.wago.com/267-177](http://www.wago.com/267-177)



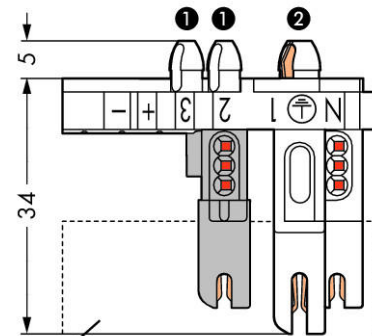
RoHS   
Compliant

[BOMcheck.net](https://www.bomcheck.net)

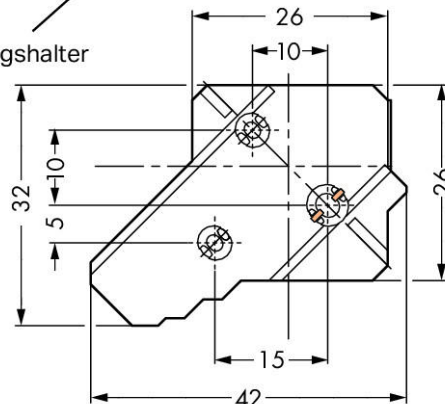
Couleur: 



für Blechdicke 0,6 ... 1,0 mm



Leitungshalter



① Bohrlochdurchmesser 4,2 mm

② Bohrlochdurchmesser 5,2 mm

Bohrung für PE-Direktkontakt muss frei von Lack- und Oxydschichten sein.

Verwendung von lackierten Blechen auf Anfrage!

1) Diameter of drilled hole: 4.2 mm 2) Diameter of drilled hole: 5.2 mm Drilled hole for direct ground contact must be free of varnish and oxide films. Equipped with varnished metal plates upon request.

Description du produit :

- Système de connexion flexible en fonction des besoins, par système de modules, 5 à 11 pôles

- Élargissement ultérieur de système possible
- Taille compacte

## 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	6 A
Légende Données de référence	(III / 2) $\triangleq$ Catégorie de surtension III / degré de pollution 2

### Données de raccordement

Technique de connexion	PUSH WIRE <sup>®</sup>
Longueur de dénudage	8 mm / 0.31 inch
Nombre de pôles	7
Nombre de types de connexion	1

### Données géométriques

Largeur	26 mm / 1.024 inch
Hauteur utile	34 mm / 1.339 inch
Profondeur	42 mm / 1.654 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	0.238 MJ
Poids	13 g

### Conditions d'environnement

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



### Dates commerciales

Type d'emballage	bag
------------------	-----

Country of origin	PL
GTIN	4044918499835
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-47718
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	71-100641
	VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	40032309

### Téléchargements

#### smartDATA

#### CAD data

3D Download 267-177	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.