

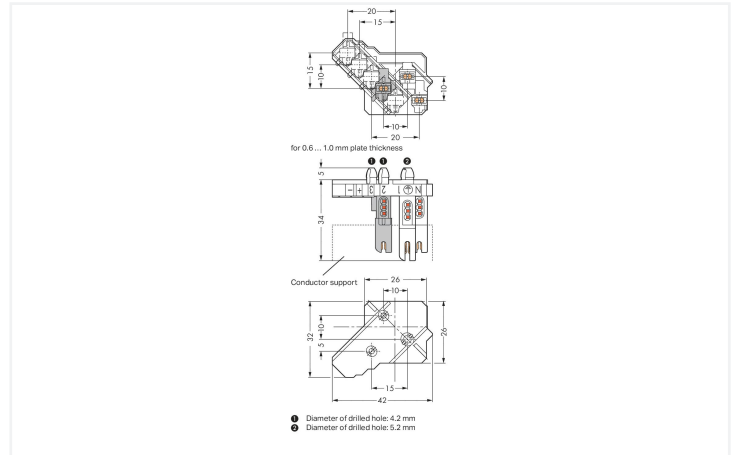
## Fiche technique | Référence: 267-167

Connecteur femelle; sans contact de mise à la terre; Avec pieds de fixation encliquetables; 7 pôles; 1,00 mm<sup>2</sup>; blanc

<https://www.wago.com/267-167>



Couleur: ■ blanc



Dimensions en mm

- 1) Diamètre de perçage 4,2 mm
- 2) Diamètre de perçage 5,2 mm

- Système de connexion flexible en fonction des besoins, par système de modules, 5 à 11 pôles
- Possibilité d'extension ultérieure du système
- Taille compacte

### Données électriques

Données de référence selon	IEC/EN 60664-1		
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tension de référence	-	500 V	-
Tension assignée de tenue aux chocs	-	4 kV	-
Courant de référence	-	6 A	-

### Données de raccordement

Nombre de types de connexion	1
------------------------------	---

Connexion 1	
Technique de connexion	PUSH WIRE®
Longueur de dénudage	8 mm / 0.31 inch
Nombre de pôles	7

### Données géométriques

Largeur	26 mm / 1.024 inch
Hauteur utile	34 mm / 1.339 inch
Profondeur	42 mm / 1.654 inch

### Données du matériau

Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	blanc
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Matériau des ressorts de serrage	Ressort en acier Chrome-Nickel (CrNi)
Matériau du contact	Cuivre électrolytique (E <sub>Cu</sub> )
Surface du contact	Étain
Charge calorifique	0,592 MJ
Poids	12,7 g

### Conditions d'environnement

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

### Données commerciales

Product Group	8 (Bornes pour appareils et luminaires)
eCl@ss 10.0	27-44-03-14
eCl@ss 9.0	27-44-03-14
ETIM 9.0	EC002560
ETIM 8.0	EC000458
Unité d'emb. (SUE)	500 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	PL
GTIN	4044918499729
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
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 61984	NL-47718
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 61984	71-100641
UL UL International Germany GmbH	UL 1977	E45171
VDE VDE Prüf- und Zertifizie- rungsinstitut	EN 61984	40032309

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit

#### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 267-167



## Documentation

### Informations complémentaires

Technical Section

03.04.2019

pdf

2027.26 KB



## Données CAD/CAE

### Données CAD

2D/3D Models 267-167



### Données CAE

EPLAN Data Portal  
267-167



ZUKEN Portal 267-167

