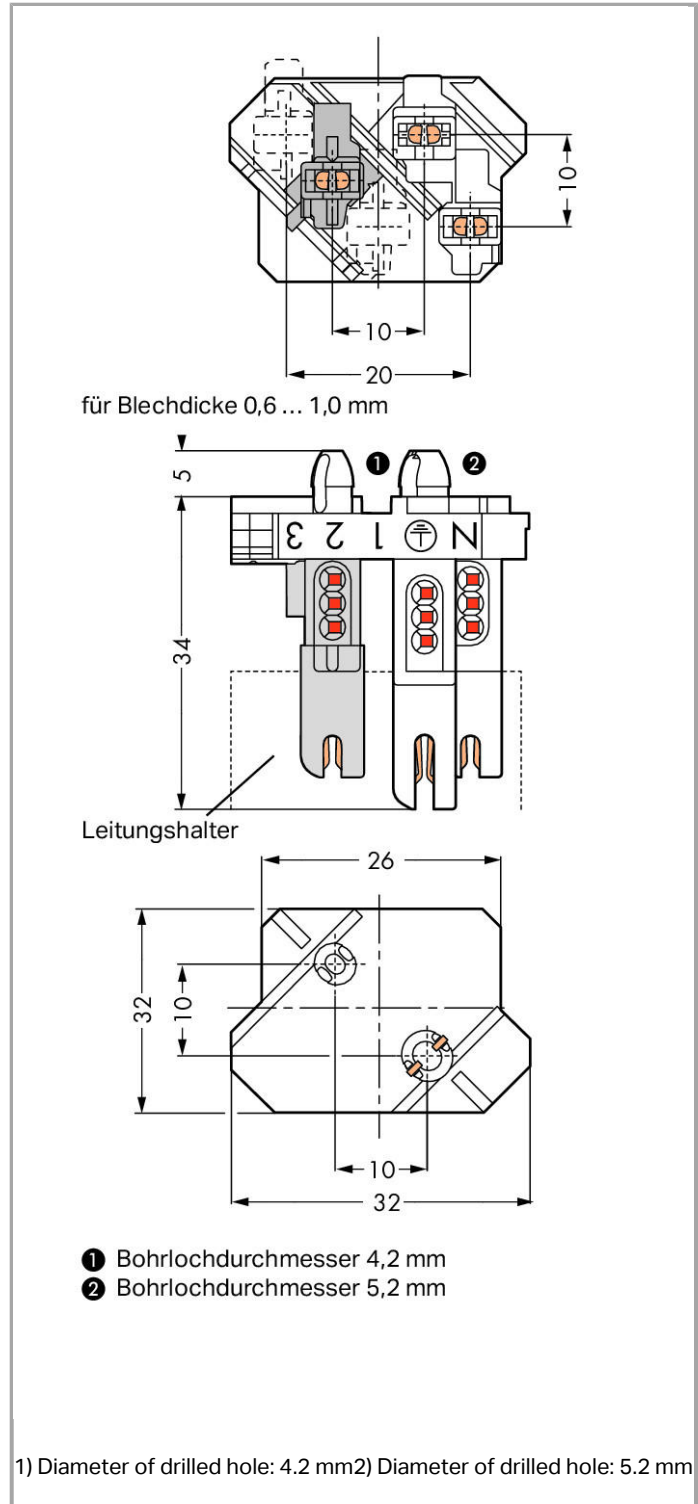


Fiche technique | Numéro d'article: 267-115

Connecteur femelle; avec pieds de fixation à encliqueter et connexion de conducteur à la terre; 5 pôles; marquage de pôles par injection; déplaçable



[www.wago.com/267-115](http://www.wago.com/267-115)



## 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) ≙ Catégorie de surtension III / degré de pollution 2

## Données de raccordement

Longueur de dénudage	8 mm / 0.31 inch
Nombre de pôles	5
Nombre de types de connexion	1

## Données géométriques

Largeur	32 mm / 1.26 inch
Hauteur utile	34 mm / 1.339 inch
Profondeur	32 mm / 1.26 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	0.163 MJ
Poids	9.03 g

## Conditions d'environnement

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

## Dates commerciales

Type d'emballage	bag
Country of origin	PL
GTIN	4044918499514
Customs Tariff No.	85366990990
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
<b>Approbations UL</b>		
Logo	Approbation	Nom du certificat
	UL UL International Germany GmbH	E45171 vol. 2 sec. 14

## Téléchargements

### smartDATA

### CAD data

3D Download 267-115	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.