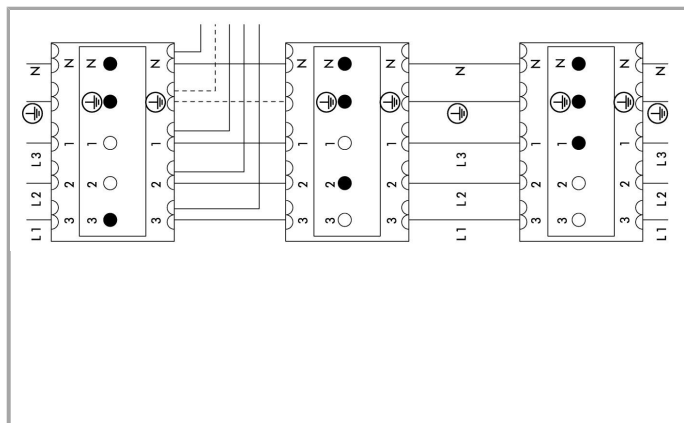
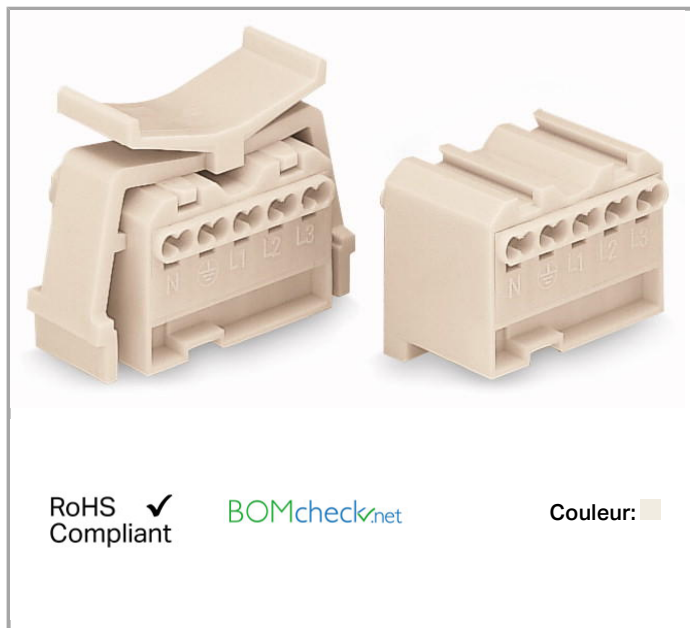


Fiche technique | Numéro d'article: 277-131

Connecteur femelle; avec élément de fixation; 5 pôles; marquage de pôles par injection



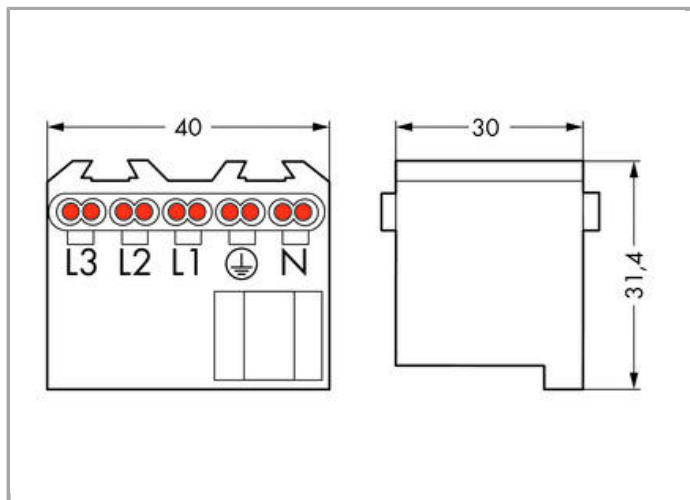
www.wago.com/277-131



RoHS Compliant

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

Couleur:



Description du produit :

- Système flexible de connecteurs avec connexion PUSH WIRE®
- Sélection de la phase

Données

Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (III / 2)	400 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 2)	4 kV
Courant	16 A
Légende Données de référence	(III / 2) \triangleq 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	5
Nombre de types de connexion	1

Données géométriques

Largeur	30 mm / 1.181 inch
Hauteur	31,4 mm / 1.236 inch
Profondeur	40 mm / 1.575 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	0.727 MJ
Poids	33.8 g

Conditions d'environnement

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

Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4044918472364
Customs Tariff No.	85369010000

Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Nom du certificat
	CSA DEKRA Certification B.V.	70048855

Approbations UL

Logo	Approbation	Nom du certificat
	UR Underwriters Laboratories Inc.	E45172

Téléchargements

smartDATA

CAD data

3D Download 277-131	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.