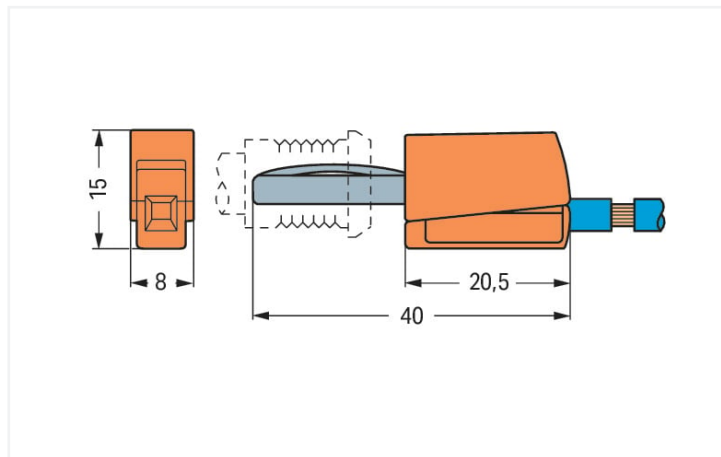




Couleur: ■ blanc



Dimensions en mm

Données techniques

Nombre total des potentiels	1
-----------------------------	---

Données électriques

Courant de référence	20 A
Tension de test	42 V

Données de raccordement

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Longueur de dénudage	9 ... 11 mm / 0.35 ... 0.43 inch
Points de serrage	1
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG

Données géométriques

Largeur	8 mm / 0.315 inch
Hauteur	15 mm / 0.591 inch
Profondeur	40 mm / 1.575 inch

Données du matériau

Couleur	blanc
Charge calorifique	0,066 MJ
Poids	3,9 g

Données commerciales

Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-44-03-13
eCl@ss 9.0	27-44-03-13
ETIM 8.0	EC002255
ETIM 7.0	EC002255
Unité d'emb. (SUE)	50 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454293536
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

CAS-No.	7439-92-1
Liste des substances candidates REACH	Lead
État de conformité RoHS	Compliant,With Exemption
Exemption RoHS	6(c)
SCIP notification number (Autriche)	675cc8ff-f6ae-4c46-9a60-3ea0a0f460d9
SCIP notification number (Belgique)	56c5dcf4-508a-4868-a586-544637bcf0ee
SCIP notification number (Bulgarie)	5a5afa3b-377f-4e6c-bf09-65741106b324
SCIP notification number (République tchèque)	609d05d3-fd7e-4da4-8ab2-71f00a086401
SCIP notification number (Danemark)	f187967d-33a9-4211-9980-9f255c623bb9
SCIP notification number (Finlande)	eb85138e-3889-4a07-a87e-25abeb8fffd9
SCIP notification number (France)	043f5732-eda2-4ef9-aabc-645b5d884d52
SCIP notification number (Allemagne)	6022578d-1e7e-4789-b421-b986fdba7c97
SCIP notification number (Hongrie)	35eb67a0-91c9-48c7-a6ce-e7ffe291d340
SCIP notification number (Italie)	0b24a49e-fc74-444e-834f-00bb3e3f74b4
SCIP notification number (Pays bas)	842d5267-e2a6-4227-99ae-d9157569497c
SCIP notification number (Pologne)	fa5b5feb-ba09-4dd5-8aa4-b9ea8e3ebb86
SCIP notification number (Roumanie)	aac5de8c-cb45-4821-91fb-0f85a94ab209
SCIP notification number (Suède)	39908af4-7f7d-469a-a278-d41d1b6fca00

Téléchargements

Conformité environnementale du produit


Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 215-611



Documentation

Texte complémentaire

215-611	19.02.2019	xml 3.02 KB	
215-611	19.09.2017	doc 24.50 KB	

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 215-611



Données CAE

EPLAN Data Portal
215-611



WSCAD Universe
215-611



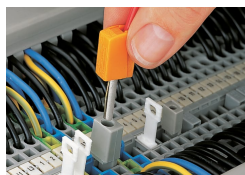
Indications de manipulation

Raccorder le conducteur



Raccordement du conducteur : presser le boîtier sur l'ouverture rectangulaire et introduire le conducteur.

Tester



Test avec fiche banane
Ici avec la fiche de contrôle (209-170)