

VPLN/0,1-0,5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Version	Cosses, 0.1 mm² - 0.5 mm², Aucun(e)
Référence	1492850000
Type	VPLN/0,1-0,5
GTIN (EAN)	4050118302554
Qté.	100 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2026-03-31T00:00:00+02:00

Technical data**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Poids net	0.11 g
-----------	--------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

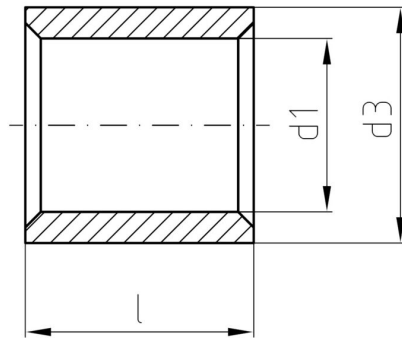
Classifications

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

Raccordements

Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm ² max.		Section de raccordement du conducteur, 0.1 mm ² min.	
Isolation	non disponible	Diamètre intérieur de la tige (d1)	1.2 mm
Diamètre extérieur de la tige (d3)	2 mm	Longueur de raccordement (l)	5 mm

Drawings



Accessories**Crimping tools**

Pinces à sertir pour contacts non isolés
cosses roulées, cosses tubulaires, cosses enfichables,
cosses de prolongation et de dérivation

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre

Informations générales de commande

Type	HTN 21	Version
Référence	9014610000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm ² , 6mm ² , Sertissage à
GTIN (EAN)	4008190152734	empreintes
Qté.	1 ST	