

VPLN/-150

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration





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, 150 mm ² , 150 mm ²	
Référence	<u>1492970000</u>	
Туре	VPLN/-150	
GTIN (EAN)	4050118302912	
Qté.	50 pièce(s)	



VPLN/-150

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ension	

Zimonorono ot porao			
D.: 1	50.47		
Poids net	50,17 g		
Classifications			
ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-12
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-12
ECLASS 11.0	27-40-02-12	ECLASS 12.0	27-40-02-12
Pagasardamanta			
Raccordements			
Diamètre extérieur de la tige (d3)	25,5 mm	Diamètre intérieur de la tige (d1)	19 mm
Isolation	non disponible	Longueur de raccordement (I)	25 mm
Section de raccordement du conduc		Section de raccordement du conducteu	
	150 mm²	max.	150 mm²
Agréments			
ROHS	Conforme		
Táláchargamanta			
Téléchargements			
Catalogue	Catalogues in PDF-format		
Brochures	Catalogues III FDF-101111at		
Diochares			



VPLN/-150

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

