Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Connecteur débrochable à sertir RJ45 selon CEI 60603-7-51 pour diamètre extérieur jusqu'à 1,05 mm

Informations générales de commande

Version	Mâle RJ45, sans protection anticoudage ; 5,5 - 7,1 mm, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), IP20	
Référence	<u>8813100000</u>	
Туре	IE-P	
GTIN (EAN)	4032248512850	
Qté.	100 Pièce	

Niveau du catalogue / Dessins

IE-P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Poids net	2.9 g			
Températures				
Taran (antara de atrolares	40.00.00.00	Tanan (makama da famatian manama	40.00 70.00	
Température de stockage Température de pose	-40 °C80 °C	Température de fonctionnement	-40 °C70 °C	
Conformité environnementale	e du produit			
	,			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121	
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121	
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90	
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90	
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90	
ECLASS 13.0	27-44-03-90	ECLASS 14.0	27-44-03-90	
ECLASS 15.0	27-44-03-90			
Caractéristiques générales				
Raccordement 1	RJ45	Raccordement 2	Crimp	
Description de l'article	sans protection anticoudage ; 5,5 - 7,1 mm	Diamètre de I#92isolation, min.	0.85 mm	
Diamètre de l#92isolation, max.	1.05 mm	Force d'arrachement du câble, min.	89 N	
Catégorie	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	Matériau des contacts	Bronze phosphoreux	
Surface du contact	doré	Diamètre du raccordement, rigide	0.360.51 mm	
Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 27AWG 24	Diamètre du raccordement, flexible	0.460.61 mm	
Section du conducteur, flexible (AWG)	AWG 27AWG 24	Classification MICE M	M1	
Classification MICE I	<u> 11 </u>	Classification MICE C	C1	
Classification MICE E	E3	Diamètre de la gaine, min.	5.5 mm	
Diamètre de la gaine, max.	7.1 mm	Matériau de blindage	0,5 mm de laiton, 2 µm de nickel	
Blindage	Boîtier complet 360°	Degré de protection	IP20	
Force d'insertion	20 N	Cycles d'enfichage	750	
Matériau du corps isolant	Polycarbonate PC, UL 94 V-0			
Normes générales				
	IEC 60603-7-51			
Norme de connecteur				
Norme de connecteur Propriétés électriques				
	≥ 1500 V AC/DC	Rigidité diélectrique, contact - contact	≥ 1000 V AC/DC	

Date de création 10.11.2025 12:47:56 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

PoE / PoE+

conforme à la norme IEEE 802.3af

Fiche de données

IE-P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Presses pour connecteurs modulaires



Presses pour connecteurs modulaires des systèmes WE et DEC

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoecuvre
- Trois fonctions en un seul outil

Informations générales de commande

 Type
 TT 8 RS MP 8
 Version

 Référence
 9202800000
 Presses, Pince à sertir les contacts

 GTIN (EAN)
 4032248512072

 Qté.
 1 ST

Capuchons de protection contre la poussière



Pour protéger vos appareils de la poussière et de la saleté.

Informations générales de commande

Type IE-PP-RJ45 Version

Référence 2552580000

GTIN (EAN) 4050118562583
Oté. 10 ST

Date de création 10.11.2025 12:47:56 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4