

IE-PS-RJ45-TH-BK-P**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	Connecteur RJ45 à sertir, avec protection anticou- dage ; 6,5 - 7,5 mm, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Référence	2584980000
Type	IE-PS-RJ45-TH-BK-P
GTIN (EAN)	4050118593556
Qté.	10 pièce(s)

IE-PS-RJ45-TH-BK-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	4,5 g
-----------	-------

Températures

Température de stockage	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C
-------------------------	----------------	-------------------------------	----------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	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

Caractéristiques générales

Raccordement 1	RJ45	Raccordement 2	Sertissage
Description de l'article	avec protection anticou- dage ; 6,5 - 7,5 mm	Circuit	PROFINET
Couleur	autres	Diamètre de l#92isolation, min.	1,3 mm
Diamètre de l#92isolation, max.	1,6 mm	Catégorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Matériau des contacts	Alliage de cuivre	Diamètre du raccordement, rigide	0.57...0.64 mm
Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 23...AWG 22	Diamètre du raccordement, flexible	0.57...0.64 mm
Section du conducteur, flexible (AWG)	AWG 23...AWG 22	Section du conducteur, flexible	...0.35 mm ²
Diamètre de la gaine, max.	7,5 mm	Matériau du fourreau anticoudage	Polyamide PA6, UL94 -V0
Blindage	Boîtier complet 360°	Degré de protection	IP20
Cycles d'enchâssage	750		

Normes générales

Norme de connecteur	IEC 60603-7
---------------------	-------------

Propriétés électriques

Courant nominal	1,5 A	PoE / PoE+	conforme à la norme IEEE 802.3af
Rigidité diélectrique, contact - blindage	≥ 1500 V AC/DC	Rigidité diélectrique, contact - contact	≥ 1000 V AC/DC
Résistance de contact	≤ 10 mΩ	Tension nominale	150 V
Tenue d'isolation	500 MΩ		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

Agréments



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

IE-PS-RJ45-TH-BK-P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de
conformité[PROFINET Manufacturer's Declaration](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Documentation utilisateur

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)[Manual](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

IE-PS-RJ45-TH-BK-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

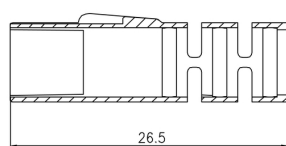
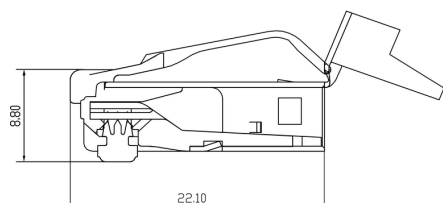
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins



IE-PS-RJ45-TH-BK-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 manoeuvre
- Trois fonctions en un seul outil

Informations générales de commande

Type	IE-CWZ-RJ45-TH-P	Version
Référence	2614210000	Presse, Pince à sertir les contacts
GTIN (EAN)	4050118621631	
Qté.	1 pièce(s)	

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
Référence	2552580000
GTIN (EAN)	4050118562583
Qté.	10 pièce(s)