

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Connecteur débrochable RJ45 (sans outils) selon la norme CEI 60603-7-51.

#### Informations générales de commande

Version	Fiche RJ45 avec contacts de poinçonnage, droit, Presse-étoupe, Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801
	2010), EIA/TIA T568 A
Référence	<u>2703440000</u>
Туре	IE-PS-RJ45-FH-180-A-1.1-CG
GTIN (EAN)	4050118734966
Qté.	1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

_			
I)ım	ension	e At	noide
	CHISIOH	3 6 6	poids

Poids net	26.07 a

#### **Températures**

Température de fonctionnement -40 °C...85 °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

Orientation de sortie	droit	Raccordement 1	RJ45
Raccordement 2	Perçage	Circuit	EIA/TIA T568 A
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression, nickelé	Diamètre de l#92isolation, min.	0,85 mm
Diamètre de I#92isolation, max.	1,1 mm	Catégorie	Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010)
Surface du contact	Or sur nickel	Diamètre du raccordement, rigide	0.410.51 mm
Section du conducteur, rigide (AWG)	AWG 26AWG 24	Diamètre du raccordement, flexible	0.460.61 mm
Section du conducteur, flexible (AWG)  AWG 27AWG 24		Section de raccordement du conducteu extrêmement souple	ır,0.51, Agrément nécessaire du câble par Weidmüller
Section de raccordement du conducteur, AWG 26, Agrément né- extrêmement souple (AWG) cessaire du câble par Weidmüller		Note, ligne de raccordement très souple	e Agrément nécessaire du câble par Weidmüller
Diamètre de la gaine, min.	5 mm	Diamètre de la gaine, max.	9 mm
Blindage	Boîtier complet 360°	Degré de protection	IP20
Cycles d'enfichage	750	Capacité de nouveau raccordement	≤ I4 cycles (avec la même section)

## Normes générales

Norme de connecteur	CEI 60603-7-51	Numéro de certificat (DNV)	TAE00003EW
Nº de certificat (cULus)	F471884		

### Propriétés électriques

Courant admissible à 50 °C	1 A	PoE / PoE+	selon IEEE 802.3at
Rigidité diélectrique, contact - blindage	≥ 1500 V AC/DC	Rigidité diélectrique, contact - contact	≥ 1000 V AC/DC
Résistance de contact	≤ 20 mΩ	Tenue d'isolation	≥ 500 MΩ

### Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Nº de certificat (cULus)	E471884



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE
	MAN IE GUIDE EN
	<u>Manual</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Dessins**

