

**IE-TO-RJ45-C-LP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Sortie pour rail, version prolongateur RJ45 selon CEI  
60603-7-51

**Informations générales de commande**

Version	Boîtier de prise RJ45 pour rail, Prolongateur, IP20, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Référence	<a href="#">2812440000</a>
Type	IE-TO-RJ45-C-LP
GTIN (EAN)	4064675295822
Qté.	10 pièce(s)
Produit de référence	<a href="#">1962840000</a>

## IE-TO-RJ45-C-LP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net	26,3 g
-----------	--------

## Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C	Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %
-------------------------------	----------------	----------	-------------------------------

## Classifications

ETIM 6.0	EC000313	ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ECLASS 9.0	27-44-03-20	ECLASS 9.1	19-17-01-25
ECLASS 10.0	27-44-03-20	ECLASS 11.0	27-44-03-20
ECLASS 12.0	27-44-03-20	ECLASS 13.0	27-44-03-20

## Caractéristiques générales

Raccordement 1	RJ45	Raccordement 2	RJ45
Circuit	Prolongateur	Couleur	Gris clair
Résistance aux chocs selon IEC 60512-6-3	500 ms <sup>#2</sup>	Résistance aux vibrations selon IEC 60512-6-4	50 ms <sup>-2</sup> sinusoïdale (10... 500 Hz)
Humidité	Humidité relative de 0 à 93 %	Matériau de base du boîtier	PA 66 UL V0 E63957
Catégorie	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	Matériau des contacts	Acier à ressorts, Ni 1,2 µm
Surface du contact	Au ≥ 0,8 µm	Type de montage	TS 35
Blindage	Oui	Degré de protection	IP20
Cycles d'enfichage	750 (RJ45)		

## Normes générales

Norme de connecteur	CEI 60603-7-51
---------------------	----------------

## Propriétés électriques

Courant admissible à 50 °C	1 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	≤ 20 mΩ	Tenue d'isolation	500 MΩ

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Mounting Information</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

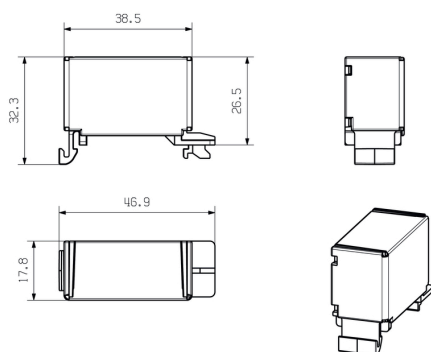
## IE-TO-RJ45-C-LP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dessins

### Dimensional drawing



### Dimensional drawing

