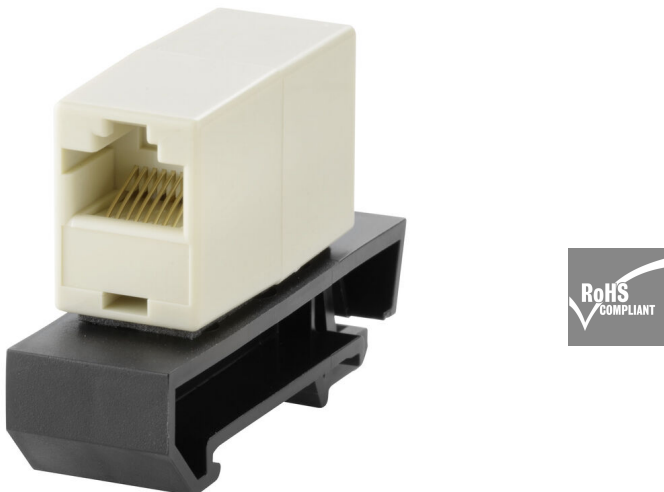


**IE-T0-RJ45-C-ZP-C5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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, IP20, Cat. 5
Référence	<a href="#">2819260000</a>
Type	IE-T0-RJ45-C-ZP-C5
GTIN (EAN)	4064675330110
Qté.	10 Pièce

**IE-T0-RJ45-C-ZP-C5**

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

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

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Poids net	15 g
-----------	------

**Températures**

Température de stockage	Température de fonctionnement	-40 °C...80 °C
Température de pose		

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ETIM 10.0	EC000313	ECLASS 14.0	27-44-03-20
ECLASS 15.0	27-44-03-20		

**Caractéristiques générales**

Raccordement 1	RJ45	Raccordement 2	RJ45
Circuit	Prolongateur	Couleur	beige, noir
Matériau de base du boîtier	Plastique, PA 66 UL VO E63957	Catégorie	Cat. 5
Surface du contact	Or sur nickel	Type de montage	TS 35
Blindage	non blindé	Degré de protection	IP20
Cycles d'enfichage	750 (RJ45)		

**Normes générales**

Norme de connecteur	IEC 60603-7-51
---------------------	----------------

**Propriétés électriques**

Rigidité diélectrique, contact - blindage	≥ 1500 V AC/DC	Rigidité diélectrique, contact - contact	≥ 1000 V AC/DC
Tension nominale	50 V	Courant admissible à 50 °C	1 A

## IE-T0-RJ45-C-ZP-C5

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

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

## Drawings

