

## IE-TO-RJ45-C-ZP-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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	<u>2819260000</u>
Туре	IE-TO-RJ45-C-ZP-C5
GTIN (EAN)	4064675330110
Qté.	10 pièce(s)



### IE-TO-RJ45-C-ZP-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Datisla sa at	15		
Poids net	15 g		
Températures			
Température de fonctionnement	-40 °C80 °C		
Classifications			
ETIM 6.0	EC000313	ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ETIM 10.0	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	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	CEI 60603-7-51		
Propriétés électriques			
Courant admissible à 50 °C	1 A	Rigidité diélectrique, contact - blindage	
Rigidité diélectrique, contact - contact	t ≥ 1000 V AC/DC	Tension nominale	50 V
Conformité environnementale	du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Agréments			
ROHS	Conforme		
Téléchargements			
Données techniques	CAD data CTED		
Données techniques	CAD data – STEP		
Catalogue	Calogues in PDF-format		



### IE-TO-RJ45-C-ZP-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**

