

PAC-UNIV-HE20-1:1-6M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Figure similaire

Informations générales de commande

Version	Câble pré-confectionné, PAC, Câble LiYY, 0.25 mm²
Référence	<u>7789301060</u>
Туре	PAC-UNIV-HE20-1:1-6M
GTIN (EAN)	8430243968829
Qté.	1 pièce(s)



PAC-UNIV-HE20-1:1-6M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Poids net	648 g		
Températures			
Taran funkum da aka da ma	-1060 °C	Town fortune de femations and	-1050 °C
Température de stockage		Température de fonctionnement	
Température de fonctionnement , min.	-10 ℃	Température de fonctionnement , max.	50 °C
Données générales			
A 1	0.	0211	0011 1007
Adapté pour	Signaux numériques	Câble	Câble LiYY
Interface API	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P	Longueur du câble	6 m
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	20 pôles
Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P	Section du conducteur	0.25 mm ²
Ytterdiameter	8,6 ± 1 mm		,
Données électriques			
Capacité câble / blindage	300 pF/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m
Courant total, max.	3 A	Intensité du courant admissible par voie 1 A	
Résistance	≤ 80 mΩ/m	Tension nominale	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
Test de haute tension	1 KV/1s		
Classifications			
ETIM C.O.	5000007	ETIM 7.0	50000007
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0 ECLASS 9.1	EC000237 27-24-22-20	ECLASS 9.0	27-24-22-20
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-24-22-20
ECLASS II.U	Z1-Z4-ZZ-ZU	ECLASS 12.0	27-24-22-20
Agréments			
ROHS	Conforme		

Catalogue

Catalogues in PDF-format