PAC-UNIV-HE20-LCH-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, 0.14 mm²	
Référence	7789306060	
Туре	PAC-UNIV-HE20-LCH-6M	
GTIN (EAN)	4032248118830	
Qté.	1 Pièce	

Niveau du catalogue / Dessins

PAC-UNIV-HE20-LCH-6M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
	Comornie		
Dimensions et poids		_	
Poids net	479 g		
Températures			
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C
Conformité environnemer	ntale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Données générales			
Longueur du câble	6 m	Adapté pour	Signaux numériques
Matériau de base	PVC	Câble	Câble LiYY
Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P	Nombre de pôles, min.	20 pôles
Ytterdiameter	8,6 ± 1 mm	Interface API	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P
Section du conducteur	0.14 mm²		
Données électriques			1
Courant total, max.	3 A	Test de haute tension	1 KV/1s
Intensité du courant admissible pa		Tension nominale	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
Résistance	≤ 150 mΩ/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m
Capacité câble / blindage	300 pF/m	oupuotto cubio, cubios	000 pi/iii
Classifications			
ETIM 0.0	5000007	ETIM 7.0	5000007
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 10.0	27-24-22-20
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 12.0	27-24-22-20
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		

Niveau du catalogue / Dessins