PAC-MIMQ-SD37-V3-3M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

Les câbles pré-confectionnés PAC établissent un raccordement électrique et logique entre l'API et les interfaces de l'API. Ces câbles se composent des composants suivants :

- Connecteur API du fabricant.
- Câble multipolaire LIYY ou LY YCY (blindé) d'une section de 0,14 mm² ou 0,25 mm².
- Connecteur de câble plat, SUB-D ou RSV, pour le raccordement à l'interface.La continuité et l'isolation des câbles sont testés par test automatique, pour garantir le fonctionnement pour lequel ils ont été conçus.

Informations générales de commande

Version	Câble pré-confectionné, PAC, Câble LiYY, 0.25 mm²
Référence	<u>1512340035</u>
Туре	PAC-MIMQ-SD37-V3-3M5
GTIN (EAN)	4099986591547
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

PAC-MIMQ-SD37-V3-3M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Poids net	838 g			
Températures				
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C	
Conformité environneme	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	3.5 m	Adapté pour	Signaux analogiques	
Matériau de base	PVC	Câble	Câble LiYY	
Raccordement de l'interface	2X CONNECTEURS DE CÂBLE PLAT HE10 20P	Nombre de pôles, min.	20 pôles	
Ytterdiameter	8,6 ± 1 mm	Interface API	SUB-D FEMALE 37P	
Section du conducteur	0.25 mm ²			
Données électriques				
Courant total, max.	3 A	Test de haute tension	1 KV/1s	
Intensité du courant admissible par voie 1 A		Tension nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	
Résistance .	≤ 80 mΩ/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m	
Classifications				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
ETIM 10.0	EC000237 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 10.0 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	EGE (50 17.0	27 27 22 20	

Niveau du catalogue / Dessins