

PAC-M340-SD25-V0-3M

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 LiYCY, 0.25 mm²	
Référence	<u>7789846030</u>	
Туре	PAC-M340-SD25-V0-3M	
GTIN (EAN)	4032248225071	
Qté.	1 pièce(s)	



PAC-M340-SD25-V0-3M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Poids net	711 g			
Températures				
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C	
Données générales				
Adapté pour	Signaux analogiques	Câble	Câble LiYCY	
Interface API	BMX FTB 2820 28P	Longueur du câble	3 m	
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	25 pôles	
Raccordement de l'interface	SUB-D FEMALE 25P	Section du conducteur	0,25 mm ²	
Ytterdiameter	10,15 ± 1 mm			
Données électriques				
Courant total many	3 A		raia 1 A	
Courant total, max. Résistance	≤ 80 mΩ/m	Intensité du courant admissible par v Tension nominale		
Test de haute tension	1 KV/1s	rension nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	
rest de fladte terision	1 KV/ 15			
Classifications				
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			
Conformité environnementa	le du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme			
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%			
Agréments				
ROHS	Conforme			
Téléchargements				
Notification de modification produ	uit Product Modification for I	Product Modification for Pre-Assembled Cables with SCHNEIDER BMX FTB connector		
Catalogue		Catalogues in PDF-format		