

PAC-HD15M-HD15F-V0-1M5

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	
Référence	<u>1440770015</u>
Туре	PAC-HD15M-HD15F-V0-1M5
GTIN (EAN)	4032248337354
Qté.	1 pièce(s)



PAC-HD15M-HD15F-V0-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Poids net	277			
rolds fiet	277 g			
Températures				
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050	
, ,	1000	remperatare de fonctionnement	1000	
Données générales				
Adapté pour	Signaux analogiques	Câble	Câble LiYCY	
Interface API	SUBD HD female 15P	Longueur du câble	1.5	
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	15 pôles	
Raccordement de l'interface	SUB-D HD male 15P	Section du conducteur	0.25 mm ²	
Ytterdiameter	8,7 ± 1 mm		,	
Données électriques				
0	000 5/		000 5/	
Capacité câble / blindage	300 pF/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m	
Courant total, max.	3 A	Intensité du courant admissible par v		
Résistance	≤ 80 mΩ/m	Tension de fonctionnement	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	
Tension nominale	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	Test de haute tension	1 KV/1s	
Classifications				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	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	
Conformité environnementa	le du produit			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d			
Agréments				
ROHS	Conforme			
Téléchargements				
Catalanna	Catalania 1 PDE (
Catalogue	<u>Catalogues in PDF-format</u>			