PAC-UNIV-RV24-F-10M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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>7789104100</u>
Туре	PAC-UNIV-RV24-F-10M
GTIN (EAN)	8430243959902
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

PAC-UNIV-RV24-F-10M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
DOLLO	Conforms		
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Poids net	1567 g		
	9		"
Températures			
.	10.00.00	T ()	40.50.00
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C
Conformité environnementa	le du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Description of a facility			
Données générales		_	
Longueur du câble	10 m	Adapté pour	Signaux numériques
Matériau de base	PVC	Câble	Câble LiYY
Raccordement de l'interface	WEIDMUELLER RSV 24P MALE	Nombre de pôles, min.	24 pôles
Ytterdiameter	9,2 ± 1 mm	Interface API	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm²)
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 vo	ie 1 A	Tension nominale	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
Résistance	≤ 80 mΩ/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m
Capacité câble / blindage	300 pF/m		
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		

Niveau du catalogue / Dessins