

PAC-S1500-RV24-V1-0M5

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>1462140005</u>
Туре	PAC-S1500-RV24-V1-0M5
GTIN (EAN)	4099986582460
Qté.	1 pièce(s)



PAC-S1500-RV24-V1-0M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Poids net	125 g		
roids fiet	125 g		
Températures			
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C
Données générales			
Adapté pour	Signaux numériques	Câble	Câble LiYY
Interface API	SIEMENS S71500 6ES7592-1AM00-0XB0 40P	Longueur du câble	0,5 m
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	24 pôles
Raccordement de l'interface	WEIDMUELLER RSV 24P MALE	Section du conducteur	0,25 mm²
Ytterdiameter	9,2 ± 1 mm		
Données électriques			
Capacité câble / câbles	300 pF/m	Courant total, max.	3 A
Intensité du courant admissible par voie		Résistance	≤ 80 mΩ/m
Tension nominale	≤ 250 Vdc ≤ 250 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
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 environnementale du	ı produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption		
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-93	51c28c190d	
Agréments			
ROHS	Conforme		
Téléchargements	55.11011110		
Totoliai genients			
Catalogue	Catalogues in PDF-format		