

PAC-S1500-SL24-AY0-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Avec l'augmentation de la complexité des sites de production, l'obsolescence de certains API et la croissance continue de la demande de signaux E/S, de nombreuses installations ou sites de production doivent remplacer les contrôleurs existants par de nouveaux, sans modifier le câblage terrain existant. Grâce aux adaptateurs, aux câbles pré-confectionnés et aux interfaces de Weidmüller, le problème du remplacement d'un système d'API par un autre peut être résolu de manière simple et sûr : les utilisateurs peuvent conserver le câblage terrain existant, tester le nouveau système et réduire au maximum les temps d'arrêt du système.

Informations générales de commande

Référence	<u>2004540035</u>
Туре	PAC-S1500-SL24-AY0-3M5
GTIN (EAN)	4099986595354
Qté.	1 pièce(s)



PAC-S1500-SL24-AY0-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Poids net	844 g			
Données générales				
Câble		Interface API	2X SIEMENS S71500 6ES7592-1AM00-0XB0	
	Monocoeur non blindé	_	40P	
Longueur du câble	3,5 m	Matériau	PVC	
Nombre de pôles, min.	20 pôles	Raccordement de l'interface	2 x BLC 5.08/12/180R	
Section du conducteur	0,5 mm ²			
Données électriques				
Tension nominale	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac			
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 ECLASS 15.0	27-24-22-20 27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20	
Conformité environnementale d	u 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-bb24-9351c28c190d			
Agréments				
ROHS	Conforme			

Catalogue

Catalogues in PDF-format