

PAC-S1500-SL20-AY0-2M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Con el aumento de la complejidad de las plantas, la obsolescencia de algunos PLC's y la creciente demanda continua de señales de E / S obliga a muchas instalaciones o plantas a reemplazar los controladores existentes por otros nuevos, sin modificar el cableado de campo existente.

Con la ayuda de los adaptadores, cables pre-ensamblados e interfaces de Weidmüller el problema de cambiar de un sistema PLC a otro se puede hacer fácilmente y con seguridad: los usuarios pueden mantener el cableado de campo existente, testear el nuevo sistema y minimizar los tiempos de parada de la instalación.

Datos generales para pedido

Código	2004600020
Tipo	PAC-S1500-SL20-AY0-2M
GTIN (EAN)	4099986593411
Cantidad	1 Pieza

PAC-S1500-SL20-AY0-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Peso neto	486 g
-----------	-------

Temperaturas

Temperatura de servicio

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
-------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
------	--------------------------------------

Datos generales

Longitud de cable	2 m	Material básico	PVC
Cable	Núcleo único sin blindaje	Conector al interface	2 x BLC 5.08/10/180R
Número de polos, mín.	20 polos	Conector al lado control	SIEMENS S71500 6ES7592-1AM00-0XB0 40P
Sección del conductor		0.50 mm ²	

Datos eléctricos

Tensión nominal	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
-----------------	---------------------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		