## PAC-S400-RV36-V2-5M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Similar a la ilustración

Los cables prefabricados PAC conectan eléctricamente y de una forma lógica el PLC con los interfaces de PLC. Estos cables están compuestos por los siguientes componentes:

- Conector del PLC del fabricante.
- Cable multipolos LIYY or LY YCY(apantallado) de 0,14mm² o 0,25mm².
- Conector cable plano, sub-d o RSV, para ser conectado al interface.

Los cables son testeados de forma automática en continuidad y aislamiento para asegurar la funcionalidad para la que han sido diseñadas.

## Datos generales para pedido

Versión	Cable prefabricado, PAC, Cable LiYY, 0.25 mm²
Código	<u>7789278050</u>
Tipo	PAC-S400-RV36-V2-5M
GTIN (EAN)	8430243967563
Cantidad	1 Pieza



## PAC-S400-RV36-V2-5M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-24-22-20

27-24-22-20

27-24-22-20

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

Homologaciones			
ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			1
Peso neto	1069 g		
Temperaturas			
Temperatura de almacenamiento	-1060 °C	Temperatura de servicio	-1050 °C
Conformidad medioambienta	l del producto		
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d		
Datos generales			
ongitud de cable	5 m	apropiado para	Señales digitales
Material básico	PVC	Cable	Cable LiYY
Conector al interface	WEIDMUELLER RSV 36P MALE	Número de polos, mín.	36 polos
Diámetro exterior	11,2 ± 1 mm	Conector al lado control	SIEMENS S7400 6ES7492-1CL00-0AA0 48P
Sección del conductor	0.25 mm <sup>2</sup>		
Datos eléctricos			
Samianta tatal maáy	3 A	Prueba de alta tensión	1 KV/1s
Corriente total, máx. ntensidad de corriente máx. por hilo	1 A	Tensión nominal	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
Resistencia	≤ 80 mΩ/m	Capacidad conductor - conductor	300 pF/m
Capacidad conductor - apantallamiento		Capacidad Conductor - Conductor	300 pi /iii
Clasificaciones	, осо р., ,		
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
EOL 4 CC O 1	07.04.00.00	FOLACO 10.0	07.04.00.00

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Versión del catálogo / Dibujos

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

**ECLASS 14.0** 

27-24-22-20

27-24-22-20

27-24-22-20

27-24-22-20