

**PAC-S300-SL24-AY2-1M5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Az üzemek egyre növekvő bonyolultságával, bizonyos PLC-k elavulásával és az I/O jelek számának elkerülhetetlen növekedésével sok létesítményben és üzemben a meglévő vezérlőket újakra kell cserélni, a meglévő terepi kábelezés módosítása nélkül. A Weidmüller adaptereinek, konfekcionált kábeleinek és interfészeinek használatával a PLC-rendszer cseréje egyszerűen és biztonságosan megoldható: a meglévő terepi kábelezést a felhasználók megtarthatják, tesztelhetik az új rendszert és a szerelés miatti üzemkiesést a minimumon tarthatják.

**Általános rendelési adatok**

Rendelési szám	2004640015
Típus	<a href="#">PAC-S300-SL24-AY2-1M5</a>
GTIN (EAN)	4099986593800
Qty.	1 Darab

## PAC-S300-SL24-AY2-1M5

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

www.weidmueller.com

## Technical data

### Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

### Méreték és tömegek

Nettó tömeg	380 g
-------------	-------

### Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	
-------------------	--

### Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

### Általános adatok

Kábelhossz	1.5 m	Alapanyag	PVC
Kábel	Árnyékolás nélküli, egymagos	Interfész csatlakozó	2 x BLC 5.08/12/180R
Pólusok száma, min.	20 pólusú	Csatlakozó, PLC oldal	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH20-1AA0 40P
Vezetékkeresztmetszet	0.50 mm <sup>2</sup>		

### Villamos adatok

Névleges feszültség	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
---------------------	---------------------

### Besorolások

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		