

PAC-PREM-SL24-AY0-1M**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	2004680010
Típus	PAC-PREM-SL24-AY0-1M
GTIN (EAN)	4032248307623
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Kifutott

PAC-PREM-SL24-AY0-1M

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	337 g
-------------	-------

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-10...60 °C	Üzemi hőmérséklet	-10...50
----------------------	-------------	-------------------	----------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Kábelhossz	1 m	A következőkhöz:	Digitális jelek
Alapanyag	PVC	Kábel	Többpólusú kábel (LIYY)
Interfész csatlakozó	2 x BLC 5.08/12/180R	Pólusok száma, min.	20 pólusú
Külső átmérő	10,15 ± 1 mm	Csatlakozó, PLC oldal	SCHNEIDER TSX BLY 01 20P
Vezetékkeresztmetszet	0.50 mm ²		

Villamos adatok

Összes áram, max.	10 A	Nagyfeszültségű vizsgálat	1 KV/1s
Megengedett áramerősség pályánként, max.	2.5 A	Névleges feszültség	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
Ellenállás	≤ 40 mΩ/m	Vezeték / vezeték kapacitása	300 pF/m

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		