

JPO 24VDC 2X0.2A M12S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller ma már a csatlakozók egyik vezető nemzetközi iparági szállítója. A termékcsalád fontos tagjai a kerek csatlakozók, amelyeknek a Weidmüller az SAI összefoglaló terméknevet adta. Az SAI termékek fejlesztése során a Weidmüller mérnökei mindig az ésszerű, költséghatékony telepítési koncepcióra összpontosítottak, és a főbb felhasználókkal együttműködve jól átgondolt termékekkel látták el a piacot, amelyek világszerte új szabványt jelentenek a funkcionalitást és a minőséget tekintve. Erre egy példa a Jackpac® termékcsalád. Ezek a modulok vízálló jelátalakítók.

Általános rendelési adatok

Verzió	JACKPAC, Szintátalakító, Névleges vezérlőfeszültség: 18...24...30 V DC , Névleges kapcsolási feszültség: 3...33 V DC
Rendelési szám	8929960000
Típus	JPO 24VDC 2X0.2A M12S
GTIN (EAN)	4032248706013
Qty.	1 Stück

JPO 24VDC 2X0.2A M12S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	14,4 mm	Magasság (coll)	0,567 inch
Szélesség	36 mm	Szélesség (coll)	1,417 inch
Nettó tömeg	50 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-20 °C...60 °C
-------------------	----------------

Bemenet

Névleges vezérlőfeszültség	18...24...30 V DC
----------------------------	-------------------

vezérlő oldal

Névleges vezérlőfeszültség	18...24...30 V DC	Névleges vezérlőáram	7 mA DC
----------------------------	-------------------	----------------------	---------

Kimenet

Névleges kapcsolási feszültség	3...33 V DC
--------------------------------	-------------

Terhelés oldal

Névleges kapcsolási feszültség	3...33 V DC	Névleges kapcsolási áram	200 mA
--------------------------------	-------------	--------------------------	--------

Szigetelések koordinálása

Névleges feszültség	32 V	Szennyezés súlyossága	2
Túlfeszültség kategória	I	Védelmi osztály	IP67

kimenet

Kapcsolási feszültség, max.	3...33 V DC
-----------------------------	-------------

Besorolások

ETIM 6.0	EC001134	ETIM 7.0	EC001134
ETIM 8.0	EC001134	ETIM 9.0	EC001134
ECLASS 9.0	19-17-92-90	ECLASS 9.1	27-21-91-90
ECLASS 10.0	19-17-92-90	ECLASS 11.0	19-17-90-90
ECLASS 12.0	19-17-90-90	ECLASS 13.0	19-17-90-90

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1b05ef5c-aeab-43a7-8ce0-9a79e97b9996

Fontos megjegyzés

Termékinformáció	Length of connected cable smaller than 30m
------------------	--

JPO 24VDC 2X0.2A M12S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Tanúsítványok**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

JPO 24VDC 2X0.2A M12S

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

www.weidmueller.com

Rajzok

