

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

Változat	JACKPAC, Szintátalakító, Névleges vezérlőfeszültség: 18...24...30 V DC , Névleges kapcsolási feszültség: 3...33 V DC, M12 dugasz/dugasz, A-kódolású
Rendelési szám	8929960000
Típus	JPO 24VDC 2X0.2A M12S
GTIN (EAN)	4032248706013
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Elérhető eddig:	2025-11-30T00:00:00+01:00

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

Méretetek és tömegek

Magasság	14.4 mm	Magasság (coll)	0.5669 inch
Szélesség	36 mm	Szélesség (coll)	1.4173 inch
Nettó tömeg	50 g		

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1b05ef5c-aeab-43a7-8ce0-9a79e97b9996

Bemenet

Névleges vezérlőfeszültség 18...24...30 V DC Névleges vezérlőfeszültség 18 V...24 V...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	Túlfeszültség kategória	I
Szennyezés súlyossága	2	Védelmi osztály	IP67

Szigetelések koordinálása

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

kimenet

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

JPO 24VDC 2X0.2A M12S

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Kábel műszaki adatai**

árnyékolt	Nem
-----------	-----

Fontos megjegyzés

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

Besorolások

ETIM 8.0	EC001134	ETIM 9.0	EC001134
ETIM 10.0	EC001134	ECLASS 14.0	19-17-90-90
ECLASS 15.0	19-17-90-90		

