

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Weidmüller gehört heute zu den weltweit führenden Steckverbinderanbietern in der Branche. Ein wichtiger Stützpfeiler in dieser Produktfamilie sind hierbei die Rundsteckverbinder, die bei Weidmüller unter dem Familiennamen SAI zusammengefasst sind. Bei der Entwicklung von SAI-Produkten haben sich Weidmüller Ingenieure immer auf die Realisierung von rationellen und kostengünstigen Installationskonzepten konzentriert und ausgereifte Produkte – oft in Kooperationen mit großen Anwendern – auf den Markt gebracht, die in Funktionalität und Qualität Standards setzen – und das weltweit. Ein Beispiel ist die Jackpac® Familie. Diese Module sind wasserdichte Signalwandler.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	JACKPAC, Pegelinverter, Nennsteuerspannung: 18...24...30 V DC , Nennschaltspannung: 3...33 V DC
Best.-Nr.	8929960000
Typ	JPO 24VDC 2X0.2A M12S
GTIN (EAN)	4032248706013
VPE	1 Stück

JPO 24VDC 2X0.2A M12S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	14,4 mm	Höhe (inch)	0,567 inch
Breite	36 mm	Breite (inch)	1,417 inch
Nettogewicht	50 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-20 °C...60 °C
--------------------	----------------

Eingang

Nennsteuerspannung	18...24...30 V DC
--------------------	-------------------

Steuerseite

Nennsteuerspannung	18...24...30 V DC	Nennsteuerstrom	7 mA DC
--------------------	-------------------	-----------------	---------

Ausgang

Schaltspannung, max.	3...33 V DC
----------------------	-------------

Lastseite

Nennschaltspannung	3...33 V DC	Nennschaltstrom	200 mA
--------------------	-------------	-----------------	--------

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	32 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	I	Schutzart	IP67

Klassifikationen

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

Umweltanforderungen

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

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Maximale Leitungslänge < 30m
----------------	------------------------------

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

Erstellungs-Datum 3. Mai 2024 11:40:45 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

JPO 24VDC 2X0.2A M12S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

JPO 24VDC 2X0.2A M12S

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

