

JPO 24VDC 0.2A M12S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller är nu en av branschens ledande internationella leverantörer av kontaktdon. En viktig stöttepelare i denna produktfamilj är de runda kontaktdonen, som Weidmüller säljer under produktnamnet SAI. Vid utvecklingen av SAI-produkterna har Weidmüllers ingenjörer alltid koncentrerat sig på att uppnå rationella, kostnadseffektiva installationskoncept och har – i samarbete med de stora användarna – försett marknaderna med väl genomtänkta produkter som blir till standarder vad det gäller funktionalitet och kvalitet runt hela världen. Ett exempel är produktfamiljen Jackpac®. Dessa moduler är vattentäta signalomvandlare.

Allmänna beställningsdata

Utförande	JACKPAC, Optokopplare, Märkstyrspänning: 18...24...30 V DC , Märkkopplingsspänning: 3...33 V DC, M12-kontakt/A-kodad
Art.nr.	2465830000
Typ	JPO 24VDC 0.2A M12S
GTIN (EAN)	4050118482522
Förp.	1 items

JPO 24VDC 0.2A M12S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	14.4 mm	Bygghöjd (tum)	0.5669 inch
Bredd	36 mm	Byggbredd (tum)	1.4173 inch
Längd	83 mm	Bygglängd (tum)	3.2677 inch
Nettovikt	54.03 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-20 °C...60 °C	Drifttemperatur	-20 °C...60 °C
-----------------	----------------	-----------------	----------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1b05ef5c-aeab-43a7-8ce0-9a79e97b9996

Ingång

Märkstyrspänning	18...24...30 V DC	Nominell styrspänning	18 V...24 V...30 V DC
------------------	-------------------	-----------------------	-----------------------

Styrsida

Märkstyrspänning	18...24...30 V DC	Märkstyrström	0.01 A DC
Matningström till givare	10 mA		

Utgång

Nominell brytspänning	min.	3 V
	Spänningstyp	DC
	max.	33 V
Märkkopplingsspänning	3...33 V DC	

Belastningssida

Märkkopplingsspänning	3...33 V DC	Märkkopplingsström	200 mA
Spänningsfall vid max. last	≤ 1 V		

Isolationskoordinater

Märkspänning	32 V	Överspänningskategori	I
Nedsmutningsgrad	2	Skyddsklass	IP67

Isolationskoordinater

Märkspänning	32 V	Nedsmutningsgrad	2
Överspänningskategori	I	Skyddsklass	IP67

JPO 24VDC 0.2A M12S

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Utgång

Kopplingsspänning, max. 3...33 V DC

Tekniska data för kabel

Skärmad Nej Antal poler 4

Viktig hänvisningstext

Produktinformation Length of connected cable smaller than 30m

Klassificeringar

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		

Kopplingsbild

