

JACKPAC JP TEST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Az alábbi termékek kaphatók funkcionális alkatrészként:

- A kapcsolók és a gombok szigetelt, beépített EG2 házban vannak elhelyezve
- Az egyenirányítók és a biztosítók szigetelt, beépített EG2 házban vannak elhelyezve
- A logikai komponensek AND, NAND, OR és NOR műveleteket végeznek
- Diódkapuk legfeljebb 40 bemenettel, nyitott elrendezésben
- Komponensmodulok az elektronikus elemek integrációjához
- Soros interfész átalakító és AD/DA átalakító

Általános rendelési adatok

Típus	JP TEST
Rendelési szám	8794120000
Verzió	JACKPAC, Relék, Névleges vezérlőfeszültség: 18...24...30 V DC, Folytonos áram: 2 A, M12 csatlakozódugó / hüvely A-kódolású
GTIN (EAN)	4032248483969
Menny.	1 Stück

**JACKPAC
JP TEST**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Hossz	83 mm	Hossz, inch	3,268 inch
Szélesség	36 mm	Szélesség (coll)	1,417 inch
Magasság	14,4 mm	Magasság (coll)	0,567 inch
Nettó tömeg	36 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-25 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	55 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	0 °C
Üzemi hőmérséklet	0 °C...55 °C	Környezeti hőmérséklet	0 °C – +55 °C
Tárolási hőmérséklet	-25 °C...70 °C		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Bemenet

Névleges vezérlőfeszültség	24 V DC ± 25 %	Névleges áram, DC	2.2 mA (LED)
Állapotjelző	Zöld világítódioda		

vezérlő oldal

Névleges vezérlőfeszültség	18...24...30 V DC	Állapotjelző	Zöld világítódioda
----------------------------	-------------------	--------------	--------------------

Kimenet

Folytonos áram 2 A

Terhelés oldal

Folytonos áram 2 A

Csatlakozási adatok

Vezetékcsatlakozás-technika M12 csatlakozódugó / hüvely
A-kódolású

Általános adatok

Szín szürke

Szigetelések koordinálása

Védelmi osztály IP67

Besorolások

ETIM 3.0	EC001134	ETIM 4.0	EC001134
ETIM 5.0	EC001134	ETIM 6.0	EC001437
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-20-11-90
eClass 7.1	27-20-11-90	eClass 8.1	27-20-11-90
eClass 9.0	27-37-16-01	eClass 9.1	27-37-16-01

**JACKPAC
JP TEST**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Brochure/Catalogue

[CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

Tervezési adatok

[EPLAN, WSCAD](#)