

PAS CMR 0,5...2,5 A DC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Product image, A kép illusztráció

A PLUGCONTROL PAS CMR-ek egyszerű, költséghatékony felügyeleti megoldást jelentenek legfeljebb 10 A-es egyenáramokhoz.

A felügyeleti relé (REED érintkezővel) egy szabványos alapra rögzítve érkezik, így felszerelhető a TS35 DIN sínre.

A szelepek, szervó-vezérlők és DC motorok áramfelügyelete tipikus alkalmazás ezekhez a modulokhoz.

Általános rendelési adatok

Típus	PAS CMR 0,5...2,5 A DC
Rendelési szám	8742610000
Verzió	Áramfelügyelet, 0,5...2,5 A DC, Csavaros csatlakozás
GTIN (EAN)	4032248413928
Menny.	10 Stück

PAS CMR 0,5...2,5 A DC

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

Méretek és tömegek

Hossz	92 mm	Hossz, inch	3,622 inch
Szélesség	15,3 mm	Szélesség (coll)	0,602 inch
Mélység	95 mm	Mélység (coll)	3,74 inch
Tömeg	70 g	Nettó tömeg	69,6 g

Hőmérsékletek

Páratartalom	5-95% rel. páratartalom, T _u = 40 °C, páralecsapódás nélkül	Tárolási hőmérséklet, max.	85 °C
Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	55 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	0 °C	Üzemi hőmérséklet	0 °C...55 °C
Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C		

Bemenet

Bemenő áram	0,5...2,5 A DC	Bemeneti ellenállás, áram	< 50 mΩ
Impulzus hossza	min. 1 ms		

Általános adatok

Galvanikus leválasztás	Szigetelés nélkül	Konfiguráció	nincs
Sín	TS 35		

Szigetelések koordinálása

EMC szabványok	EN 55011, EN 61000-6-1, 2, 3, 4	Galvanikus leválasztás	Szigetelés nélkül
Lökőfeszültség	6 kV	Névleges feszültség	300 V
Szennyezés súlyossága	2	Szigetelési feszültség	4 kV _{eff} / 1 min.
Távolság és kúszóút	≥ 5 mm (habarccsal tokozott)	Túlfeszültség kategória	III

Kimenet (Digitális)

Max. kapcsolási feszültség, DC	100 V	Max. kapcsolási feszültség, AC	100 V
Folytonos áram	100 mA	Érintkező anyaga	RH/Rd (Reed-érintkező)*

Csatlakozási adatok

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	1,5 mm ²
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	2,5 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	2,5 mm ²

Besorolások

ETIM 3.0	EC001080	ETIM 4.0	EC001080
ETIM 5.0	EC001080	ETIM 6.0	EC002654
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-01
eClass 6.2	27-37-16-01	eClass 7.1	27-37-16-01
eClass 8.1	27-37-16-01	eClass 9.0	27-21-01-22
eClass 9.1	27-21-01-22		

PAS CMR 0,5...2,5 A DC

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

Approval/Certificate/Document of
Conformity

[Declaration of Conformity](#)

Brochure/Catalogue

[CAT 4.1 ELECTR 16/17 EN](#)

User Documentation

[Instruction sheet](#)

PAS CMR 0,5...2,5 A DC

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

Rajzok

Elektromos szimbólum

