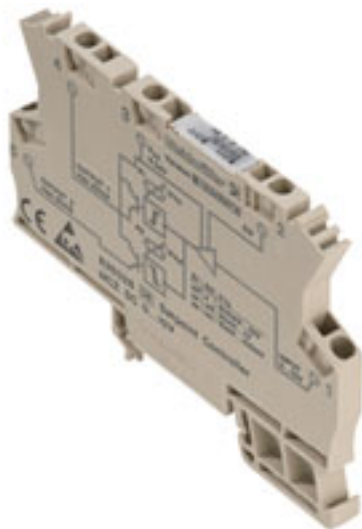


MCZ SOROZAT
MCZ SC 0-10V

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**MCZ: The smallest solution**

- The smallest analogue signal converter in terminal block format on the market
- Space-saving conversion of analogue signals in the control cabinet thanks to the slim, 6 mm wide module width
- Simple wiring with plug-in cross-connectors

Általános rendelési adatok

Típus	MCZ SC 0-10V
Rendelési szám	8260280000
Verzió	MCZ SOROZAT, Határérték-felügyelet, 1, 2, Húzórugós csatlakozás
GTIN (EAN)	4008190985417
Menny.	10 Stück

MCZ SOROZAT
MCZ SC 0-10V

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	91 mm	Hossz, inch	3,583 inch
Szélesség	6 mm	Szélesség (coll)	0,236 inch
Mélység	63,2 mm	Mélység (coll)	2,488 inch
Tömeg	30 g	Nettó tömeg	29,6 g

Hőmérsékletek

Páratartalom	40 °C / 93 % rel. páratartalom, páralecsapódás nélkül	Tárolási hőmérséklet, max.	60 °C
Tárolási hőmérséklet, min.	-25 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	50 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	0 °C	Üzemi hőmérséklet	0 °C...50 °C
Tárolási hőmérséklet	-25 °C...60 °C		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

UL névleges adatok

Tanúsítvány száma (cURus) E141197

Bemenet

Bemenetek száma	1	Bemeneti feszültség	0...10 V
Bemeneti ellenállás, feszültség	60 kΩ		

Kimenet

Kimenetek száma	2	Határfrekvencia (-3 dB)	100 Hz
Érintkező egység	2-szeres PNP kapcsolókimenet	Kapcsolási küszöbök	2 potenciométerrel (12 fordulat)

Általános adatok

Galvanikus leválasztás	Szigetelés nélkül	Hőmérséklet együtttható	max. 250 ppm/K
Konfiguráció	Potenciométer	Lépés válaszideje	< 250 μs (kapcsolási küszöb: 90% max. bemenő jel; R _i ≤ 1 kΩ)
Potenciálbetáplálás	24 V DC ± 20 %	Sín	TS 35
Áramfelvétel	15 mA		

Szigetelések koordinálása

EMC szabványok	EN 55011, EN 61000-6	Galvanikus leválasztás	Szigetelés nélkül
Szigetelési feszültség bemenet vagy kimenet/sín	4 kV _{eff} / 1 min.		

Csatlakozási adatok

Csatlakozás típusa	Húzórugós csatlakozás	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	1,5 mm ²
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0,5 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	1,5 mm ²

A létrehozás dátuma 2019. július 29. 14:24:53 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

MCZ SOROZAT
MCZ SC 0-10V

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**Besorolások**

ETIM 4.0	EC001652	ETIM 5.0	EC001652
ETIM 6.0	EC002654	UNSPSC	30-21-19-17
eClass 5.1	27-14-23-09	eClass 6.2	27-14-23-09
eClass 7.1	27-14-23-09	eClass 8.1	27-14-23-09
eClass 9.0	27-21-01-22	eClass 9.1	27-21-01-22

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

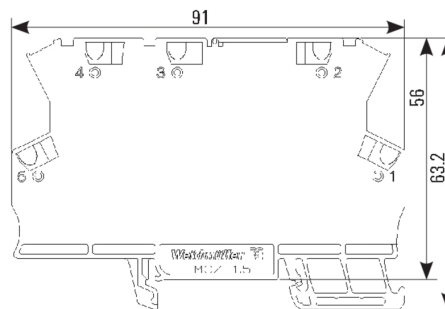
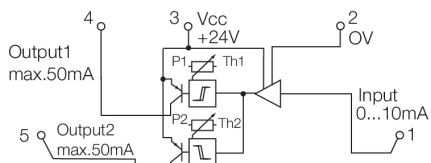
Approval/Certificate/Document of Conformity	Declaration of Conformity
Brochure/Catalogue	CAT 4.1 ELECTR 16/17 EN
Engineering Data	STEP
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
User Documentation	Instruction sheet

MCZ SOROZAT MCZ SC 0-10V

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

Connection diagram



dimensions

