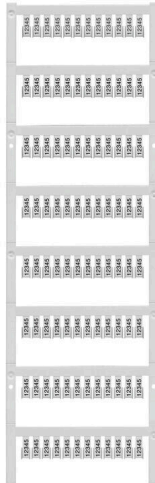


ZS 10/5 MC SDR

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

www.weidmueller.com



ZS jelölőket - a bevált MultiCard formátumban - speciálisan a Z-sorozathoz fejlesztettük ki. Nagy nyomtatási felületük van. A felhajtható mechanizmus miatt a keresztösszekötők is hozzáférhetők, lecsupaszolás nélkül. Az egyes címkéket a sávokra kell pattintani, ezért a gyors szerelés garantált. Az egyes címkéket könnyű elválasztani.

- Felhajtható jelölőterület
- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Változat	ZS, Sorkapocs jelölő, 10 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Vevőspecifikus
Rendelési szám	1610010000
Típus	ZS 10/5 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190263423
Qty.	96 Darab

ZS 10/5 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Magasság	10 mm	Magasság (coll)	0.3937 inch
Szélesség	5 mm	Szélesség (coll)	0.1968 inch
Nettó tömeg	0.18 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
------------------------------	--------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.004 kg CO2 eq.

Általános adatok

Nyomtatás tájolása	vízszintes és függőleges
Nyomtatás módja	MC Laser
Szélesség	5 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Szín	Vevőspecifikus
Alapanyag	Poliamid 66
Nyomtatás színe	fekete
Nyomtatott karakterek	M-Print PRO fájl igényel
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája MultiCard
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Terminal marker
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
Alkalmazás/gyártó	Weidmueller, Allen-Bradley

Csatlakozójelölők

Raszter mm-ben (P)	5.00 mm
--------------------	---------

Besorolások

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Rajzok

Rajz

