ZS 10/5 MC NE WS

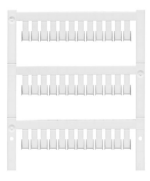


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









I marcatori ZS, nel collaudato formato MultiCard, sono stati sviluppati appositamente per la Serie Z. Questi marcatori offrono un'ampia superficie di stampa. Il meccanismo ribaltabile consente l'accesso ai collegamenti trasversali senza necessità di smontaggio. I singoli marcatori vengono fissati in strisce, velocizzando il montaggio. I singoli marcatori sono facilmente separabili.

- Superficie del marcatore reclinabile
- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	ZS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, bianco
N. d'ordine	<u>1610000000</u>
Tipo	ZS 10/5 MC NE WS
GTIN (EAN)	4008190263171
CPZ	480 Pieza



ZS 10/5 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

A		-
Umoi	logazior	11

ROHS

Dimensioni e pesi				
Posizione verticale	10 mm	Altezza (pollici)	0.3937 inch	
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0.1968 inch	
Peso netto	0.24 g			

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...100 °C

Conforme

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello	0.000 kg CO2 eq.	

Dati generali

Orientamento della stampa	orizzontale e verticale
Larghezza	5 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Colori	bianco
Alogeni	No
Materiale di base	poliammide 66
Caratteri stampati	senza
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura MultiCard
stampante compatibile	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Terminal marker
Campo delle temperature di impiego	-40100 °C
Applicazione / Produttore	Weidmueller, Allen-Bradley

Marcatori per connettori

Passo in mm (P)	5.00 mm		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Data di creazione 05.11.2025 12:17:00 MEZ

Versione catalogo / Disegni

ZS 10/5 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Disegno

