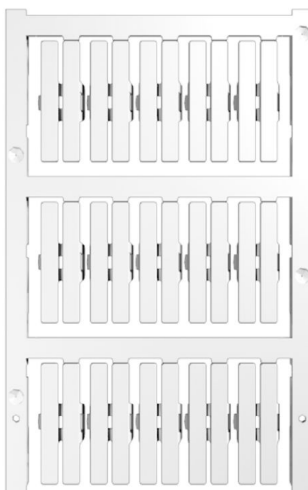


SFC-DS 1/30 MC NE WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**SFC - SlimFix Clip MultiCard con due campi di etichettatura**

Per i marcatori del conduttore è necessario leggere rapidamente la designazione di avvio e di designazione del rispettivo conduttore. Qui è ragionevole stampare entrambi i dati direttamente su un marcatore.

I nuovi marcatori SFC-DS sono progettati come MultiCard e sono adatti per la stampa diretta con il nostro sistema di stampa PrintJet. Le loro due aree di etichettatura consentono di stampare più dati su un unico marcatore. I dati di stampa possono essere importati direttamente dai progetti CAE nel software di marcatura M-Print® PRO. Dopo la stampa, i marcatori sono posizionati intorno al conduttore e fissati saldamente con un meccanismo di bloccaggio speciale.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Segnafil e segnacavi, 30 x 5.2 mm, bianco
N. d'ordine	2905050000
Tipo	SFC-DS 1/30 MC NE WS
GTIN (EAN)	4099986918627
CPZ	150 Pieza

SFC-DS 1/30 MC NE WS

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Dimensioni e pesi

Profondità	4 mm
Posizione verticale	30 mm
Larghezza	5.2 mm
Peso netto	0.44 g

Profondità (pollici)	0.1575 inch
Altezza (pollici)	1.1811 inch
Larghezza (pollici)	0.2047 inch

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 0.004 kg CO2 eq.

Dati generali

Tipo di stampa	Neutro
Larghezza	5.2 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Colori	bianco
Materiale di base	poliammide 66
Dimensioni del campo di siglatura	29 x 3.2 mm

Versione	con piedino a incastro
Classe d'infiammabilità UL 94	UL 94, V-2
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Alogen	No
Caratteri stampati	senza
Numero per rotolo	30

Segnafili e segnacavi

Alogen	No
Diametro esterno del conduttore, max.	3.3 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	2.5 mm ²

Sezione di collegamento cavo, max.	2.5 mm ²
Diametro esterno del conduttore, min.	2 mm

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530
ECLASS 15.0	27-28-11-02

ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 14.0	27-28-11-02

SFC-DS 1/30 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Disegni

