

**SM 18/9.5 K MC NE WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

SM è un sistema di siglatura MultiCard per dispositivi di controllo e segnalazione. I marcatori vengono bloccati sui relativi supporti o fissati tramite uno strato adesivo appositamente predisposto. Con i sistemi di siglatura PrintJet CONNECT o Plotter è possibile creare marcatori personalizzati.

- Gli utilizzatori sono in grado di produrre velocemente i marcatori per le loro necessità
- Nessuna giacenza di magazzino di costosi marcatori standard.
- Qualità di stampa altamente resistente utilizzando la PrintJet come alternativa all'incisione
- Per esigenze particolari, si raccomanda l'uso della pellicola protettiva ETO SM
- I supporti sono utilizzabili per pulsantiere di Ø 22 o 30 mm di Siemens, ABB, Moeller e Télémécanique Per 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	SwitchMark, Siglatura di apparecchi, 9.5 x 18 mm, bianco
N. d'ordine	<a href="#">1248580000</a>
Tipo	SM 18/9.5 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118038965
CPZ	200 Pieza

**SM 18/9.5 K MC NE WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensioni e pesi**

Profondità	1 mm	Profondità (pollici)	0.0394 inch
Posizione verticale	9.5 mm	Altezza (pollici)	0.374 inch
Larghezza	18 mm	Larghezza (pollici)	0.7087 inch
Peso netto	0.57 g		

**Temperature**

Campo delle temperature di impiego	-40...60 °C
------------------------------------	-------------

**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**

Adesivo	Nastro biadesivo
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Versione	autoadesivo
Larghezza	18 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Campo delle temperature di impiego, max.	60 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Colori	bianco
Alogenici	No
Materiale di base	poliammide 66
Caratteri stampati	senza
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura MultiCard
stampante compatibile	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Device markers
Campo delle temperature di impiego	-40...60 °C

**Marcatori per apparecchi**

Alogenici	No
-----------	----

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

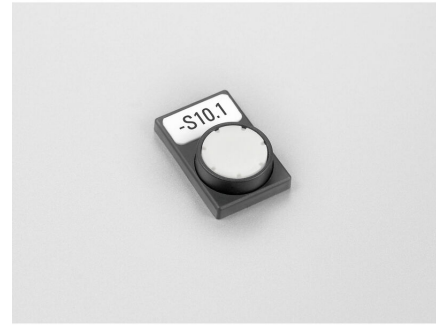
## SM 18/9.5 K MC NE WS

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Disegni

### Esempio d'uso



Come da figura