

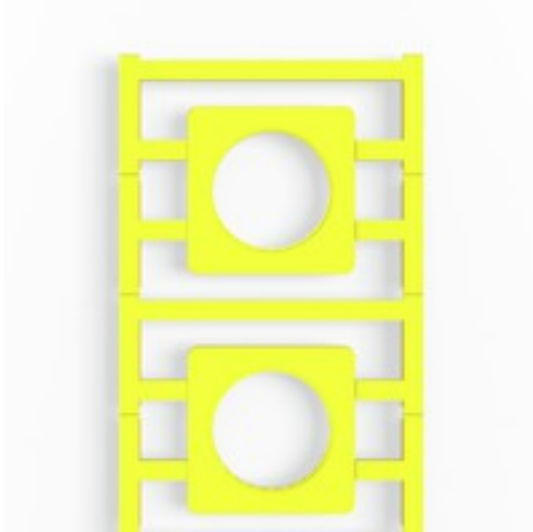
**SM 42/42-30 K MC NE GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 42 x 42 mm, per contattori a camma, Tipo T0, giallo
Nr.Cat.	<a href="#">1323540000</a>
Tipo	SM 42/42-30 K MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118126822
CPZ	20 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## SM 42/42-30 K MC NE GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	1,2 mm	Profondità (pollici)	0,047 inch
Posizione verticale	42 mm	Altezza (pollici)	1,654 inch
Larghezza	42 mm	Larghezza (pollici)	1,654 inch
Diametro	30 mm	Peso netto	3,475 g

### Temperature

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

### Dati generali

Alogeni	No	Applicazione / Produttore	per contattori a camma, Tipo T0
Campo delle temperature di impiego	-40...60 °C	Campo delle temperature di impiego, max.	60 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4	Colori	giallo
Larghezza	42 mm	Materiale	poliammide 66
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Siglatura di apparecchi	Versione	autoadesivo

### Marcatori per apparecchi

Alogeni	No	Diametro	30 mm
---------	----	----------	-------

### Classificazioni

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04

### Omologazioni

ROHS Conforme

### Download

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Foglio dati**

**SM 42/42-30 K MC NE GE**

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

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

**Disegni**

