

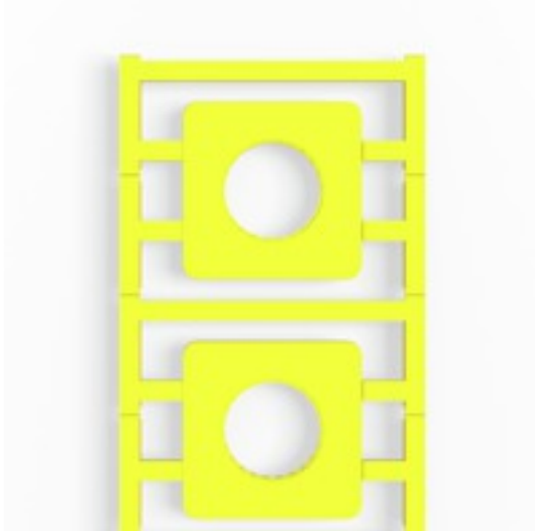
**SM 45/45-24 MC NE GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

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, 45 x 45 mm, per contattori a camma, Eaton Moeller, giallo |
| Nr.Cat.               | <a href="#">1248660000</a>   |
| Tipo                  | SM 45/45-24 MC NE GE   |
| GTIN (EAN)            | 4050118038989  |
| CPZ                   | 20 Pezzo   |
| stampante compatibile | <a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>               |

## SM 45/45-24 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 | 45 mm  | Altezza (pollici)    | 1,772 inch |
| Larghezza           | 45 mm  | Larghezza (pollici)  | 1,772 inch |
| Diametro            | 24 mm  | Peso netto           | 5,4 g      |

### Temperature

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

### Dati generali

|   |                                       |  |                                       |
|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| Alogeni   | No                                    | Applicazione / Produttore                | per contattori a camma, Eaton Moeller |
| Campo delle temperature di impiego                              | -40...100 °C                          | Campo delle temperature di impiego, max. | 100 °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   | 45 mm                                 | Materiale                                | poliammide 66                         |
| Numero di marcatori per combinazione                            | 1 MultiCard = Siglatura di apparecchi |  |                                       |

### Marcatori per apparecchi

|         |    |          |       |
|---------|----|----------|-------|
| Alogeni | No | Diametro | 24 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> |

**SM 45/45-24 MC NE GE**

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

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

**Disegni**

**Esempio d'uso**



Come da figura

