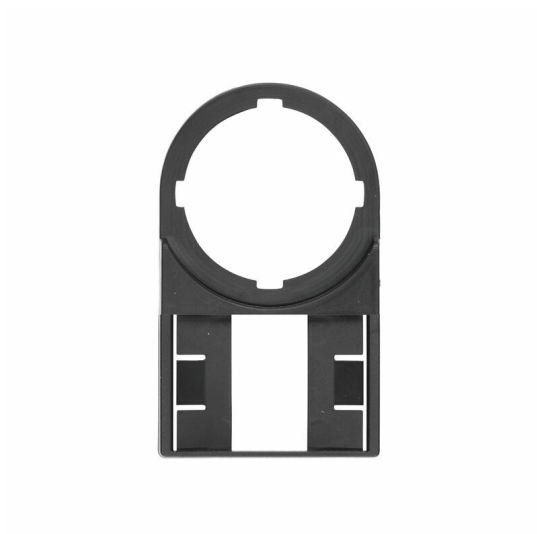


SM-H 27/18 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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, Accessori, 48 x 27 mm, nero |
| N. d'ordine | 1716630000 |
| Tipo | SM-H 27/18 SW |
| GTIN (EAN) | 4008190343194 |
| CPZ | 25 Pieza |

SM-H 27/18 SW

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

www.weidmueller.com

Technical data**Omologazioni**

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 3.3 mm | Profondità (pollici) | 0.1299 inch |
| Posizione verticale | 48 mm | Altezza (pollici) | 1.8898 inch |
| Larghezza | 27 mm | Larghezza (pollici) | 1.063 inch |
| Diametro | 22 mm | Peso netto | 0.92 g |

Temperature

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Campo delle temperature di impiego | -40...100 °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 0.011 kg CO2 eq. |

Dati generali

| | |
|---|------------------------------|
| Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze | 0 |
| Versione | Supporto per siglatura |
| Larghezza | 27 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 | nero |
| Alogenici | No |
| Materiale di base | poliammide 66 |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | Forma di fornitura MultiCard |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 MultiCard = Accessories |
| Campo delle temperature di impiego | -40...100 °C |

Marcatori per apparecchi

| | | | |
|----------|-------|-----------|----|
| Diametro | 22 mm | 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-H 27/18 SW

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

www.weidmueller.com

Drawings

