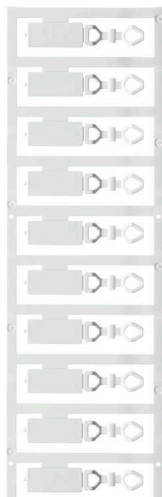


DMC 12/27 MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Come da figura

I marcatori DMC possono essere utilizzati per la siglatura di dispositivi di commutazione o sottogruppi. L'ampia superficie di siglatura (12 x 27 mm) offre spazio sufficiente per l'inserimento di informazioni descrittive del dispositivo e delle sue funzioni. Un tipo di marcatore per tutte le sezioni di cavo da 0,5 a 10 mm² consente l'uso su cavi di comando sia semirigidi sia rigidi. 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 | DMC, Siglatura di apparecchi, 1.5 - 7.5 mm, 12 x 27 mm, su richiesta cliente |
| N. d'ordine | 1038830000 |
| Tipo | DMC 12/27 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4032248768080 |
| CPZ | 10 Pieza |

DMC 12/27 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Technical data

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 5 mm | Profondità (pollici) | 0.1968 inch |
| Posizione verticale | 12 mm | Altezza (pollici) | 0.4724 inch |
| Larghezza | 27 mm | Larghezza (pollici) | 1.063 inch |
| Peso netto | 1.67 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 0.018 kg CO2 eq. |

Dati generali

| | |
|--|---|
| Qtà/foglio | 10 |
| Tipo di stampa | custom |
| Processo di stampa | Laser MC |
| Larghezza | 27 mm |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 100 °C |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -40 °C |
| Colori | su richiesta cliente |
| Alogeni | No |
| Materiale di base | poliammide 66 |
| Colore stampa | nero |
| Caratteri stampati | Richiede file M-Print PRO |
| Etichetta di avvertenza | Colore a seconda delle necessità del cliente (inviare file M-Print PRO) |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | Forma di fornitura MultiCard |
| stampante compatibile | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 MultiCard = Device markers |
| Campo delle temperature di impiego | -40...100 °C |

Marcatori per apparecchi

| | |
|---------|----|
| Alogeni | No |
|---------|----|

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |