

CC 85/27 K MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I segnafile ClipCard in formato MultiCard vengono utilizzati per la siglatura di installazioni elettriche e impianti di distribuzione e costituiscono una valida alternativa all'incisione. Grazie al collaudato formato MultiCard, la siglatura può essere stampata con PrintJet CONNECT o Plotter

- Qualità di stampa altamente resistente utilizzando la PrintJet come alternativa all'incisione
 - Fissaggio universale
 - Supporto (avvitabile o fissato con fascette serracavo)
 - Guida portacartellini (autoadesiva o avvitabile)
 - O marcatori autoadesivi
- 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 | ClipCard, Siglatura di apparecchi, 27 x 85 mm, su richiesta cliente |
| N. d'ordine | 1526140000 |
| Tipo | CC 85/27 K MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118331950 |
| CPZ | 4 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 0.8 mm | Profondità (pollici) | 0.0315 inch |
| Posizione verticale | 27 mm | Altezza (pollici) | 1.063 inch |
| Larghezza | 85 mm | Larghezza (pollici) | 3.3464 inch |
| Peso netto | 23.52 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 | 0.038 kg CO2 eq. | |

Dati generali

| | | | |
|--|--|-----------|--|
| Adesivo | Nastro biadesivo | | |
| Tipo di stampa | custom | | |
| Processo di stampa | Laser MC | | |
| Versione | autoadesivo | | |
| Larghezza | 85 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 | su richiesta cliente | | |
| Alogeni | No | | |
| Materiale di base | poliammide 66 | | |
| Colore stampa | nero | | |
| Caratteri stampati | Richiede file M-Print PRO | | |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | Forma di fornitura | MultiCard | |
| Industrie consigliate stampante compatibile | Macchine PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 | | |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 MultiCard = Device markers | | |
| Campo delle temperature di impiego | -40...60 °C | | |

Marcatori per apparecchi

| | |
|---------|----|
| Alogeni | 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 | | |

Disegni

