

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
Nr.Cat.	1526140000
Tipo	CC 85/27 K MC SDR
GTIN (EAN)	4050118331950
CPZ	20 Pezzo
stampante compatibile	2715590000 2438520000 2438510000

CC 85/27 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	0,8 mm	Profondità (pollici)	0,031 inch
Posizione verticale	27 mm	Altezza (pollici)	1,063 inch
Larghezza	85 mm	Larghezza (pollici)	3,346 inch
Peso netto	23,52 g		

Temperature

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

Dati generali

Adesivo	Nastro biadesivo	Alogeni	No
Campo delle temperature di impiego	-40...60 °C	Campo delle temperature di impiego, max.	60 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Caratteri stampati	Secondo le necessità del cliente (inviare file M-Print PRO)
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Colore stampa	nero
Colori	su richiesta cliente	Industrie consigliate	Macchine
Larghezza	85 mm	Materiale	poliammide 66
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Siglatura di apparecchi	Processo di stampa	Laser MC
Tipo di stampa	custom	Versione	autoadesivo

Marcatori per apparecchi

Alogeni No

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 [WSCAD](#)
 Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)

Foglio dati

CC 85/27 K MC SDR

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

www.weidmueller.com

Disegni

