



Come da figura



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, 30 x 30 mm, con foratura, giallo
N. d'ordine	1266130000
Tipo	CC DIA 30/3.5 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118055832
CPZ	60 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	1.2 mm	Profondità (pollici)	0.0472 inch
Posizione verticale	30 mm	Altezza (pollici)	1.1811 inch
Larghezza	30 mm	Larghezza (pollici)	1.1811 inch
Diametro	30 mm	Peso netto	2.07 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	0.014 kg CO2 eq.	

Dati generali

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4		
Versione	ø 30 mm, con foro di montaggio da 3,5 mm		
Larghezza	30 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	giallo		
Alogeni	No		
Materiale di base	poliammide 66		
Caratteri stampati	senza		
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...100 °C		
Applicazione / Produttore	con foratura		

Marcatori per apparecchi

Diametro	30 mm	Alogeni	No
Diametro foro	3.50 mm		

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

Esempio d'uso



Come da figura

Esempio d'uso

