

**CC 30/60 O4MM MC NE GN**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Come da figura

I segnafili 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 60 mm, con foratura, verde
Nr.Cat.	<a href="#">1158820000</a>
Tipo	CC 30/60 O4MM MC NE GN
GTIN (EAN)	4032248947522
CPZ	30 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">2715590000 2438520000 2438510000</a>
Prodotto alternativo	<a href="#">1934410000</a>

# Foglio dati

## CC 30/60 O4MM MC NE GN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Dati tecnici

#### Dimensioni e pesi

Profondità	1,2 mm	Profondità (pollici)	0,047 inch
Posizione verticale	30 mm	Altezza (pollici)	1,181 inch
Larghezza	60 mm	Larghezza (pollici)	2,362 inch
Peso netto	4,6 g		

#### Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C	Umidità	≤ 60 %
------------------------------------	--------------	---------	--------

#### Dati generali

Alogenici	No	Applicazione / Produttore	con foratura
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	5	Colori	verde
Industrie consigliate	Macchine	Larghezza	60 mm
Materiale	poliammide 66	Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Siglatura di apparecchi

#### Marcatori per apparecchi

Alogenici	No	Diametro foro	4,2 mm
Umidità	≤ 60 %		

#### 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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CC 30/60 O4MM MC NE GN**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**