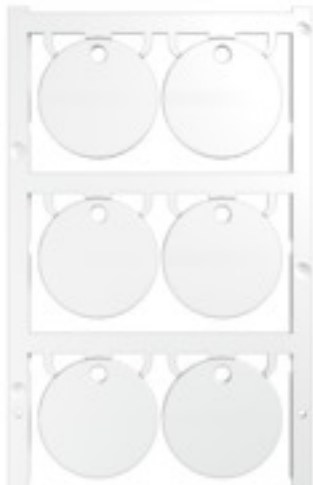


CC DIA 30 K MC NE GE

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

www.weidmueller.com



Der ClipCard Gerätemarkierer in MultiCard-Format wird zum Kennzeichnen von Elektroinstallationen und Schaltanlagen verwendet und bietet eine interessante Alternative zum Gravieren. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- Hochresistente Druckqualität mit dem PrintJet als Gravierersatz
- Universelle Befestigung
- Halter (schraubbar oder mit Kabelbinder)
- Schildschiene (selbstklebend oder schraubbar)
- Oder selbstklebende Schilder

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	ClipCard, Gerätemarkierer, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, Selbstklebend, Ø 30 mm, gelb
Best.-Nr.	2047390000
Typ	CC DIA 30 K MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118411249
VPE	60 Stück
kompatibler Drucker	2715590000 2438520000 2438510000

CC DIA 30 K MC NE GE

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	30 mm	Breite (inch)	1,181 inch
Durchmesser	30 mm	Höhe	30 mm
Höhe (inch)	1,181 inch	Nettogewicht	1,75 g
Tiefe	0,9 mm	Tiefe (inch)	0,035 inch

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...60 °C
--------------------------	-------------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Gerätemarkierer	Applikation / Hersteller	Selbstklebend, Ø 30 mm
Ausführung	selbstklebend	Breite	30 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich	-40...60 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	60 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	gelb	Halogene	Nein
Werkstoff	Polyamid 66		

Gerätemarkierer

Durchmesser	30 mm	Halogene	Nein
-------------	-------	----------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	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

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	EPLAN
-------------------	-----------------------

CC DIA 30 K MC NE GE

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

