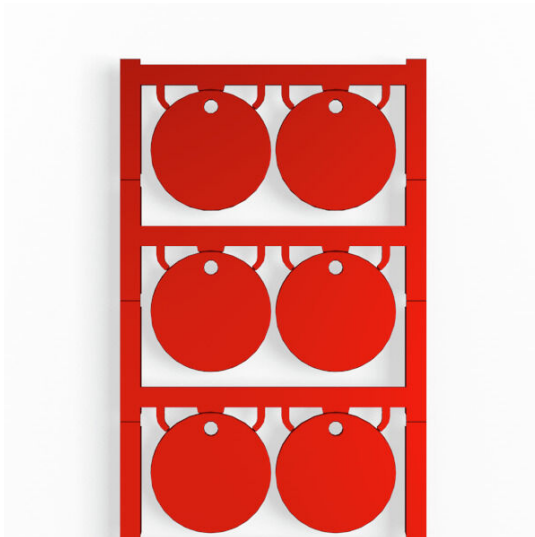


CC DIA 30/3.5 MC NE RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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

Ausfuehrung	ClipCard, Gerätemarkierer, 30 x 30 mm, Mit Loch, rot
Best.-Nr.	1434110000
Art	CC DIA 30/3.5 MC NE RT
GTIN (EAN)	4050118238723
VPE	60 ST

CC DIA 30/3.5 MC NE RT

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	1.2 mm	Tiefe (inch)	0.0472 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1.1811 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1.1811 inch
Durchmesser	30 mm	Nettogewicht	2.15 g

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.014 kg CO2 eq.

Allgemeine Angaben

Ausführung	ø 30 mm, mit 3,5 mm Aufnahmebohrung				
Breite	30 mm				
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2				
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C				
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C				
Farbe	rot				
Halogene	Nein				
Werkstoff	Polyamid 66				
Aufgedruckte Zeichen	ohne				
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard			
empfohlene Industrien	Maschinenbau				
kompatibler Drucker	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2				
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Device markers				
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C				
Applikation / Hersteller	Mit Loch				

Gerätemarkierer

Durchmesser	30 mm	Halogene	Nein
Bohrlochdurchmesser	3.50 mm		

Klassifikationen

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		

CC DIA 30/3.5 MC NE RT

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

