

**CC 85/54 K MC NE RT**

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

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

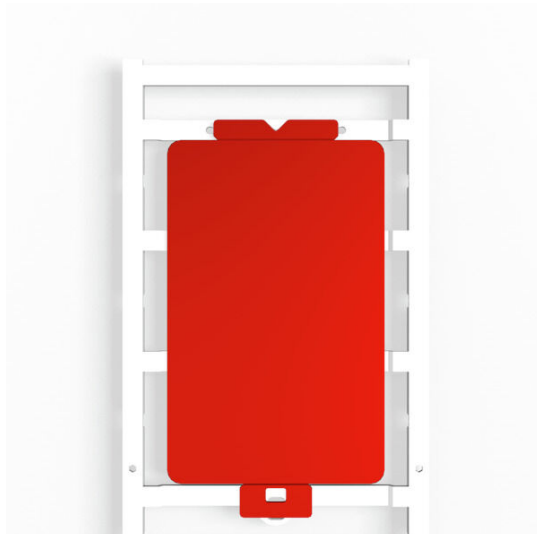


Abbildung ähnlich



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, 54 x 85 mm, rot
Best.-Nr.	<a href="#">1288390000</a>
Art	CC 85/54 K MC NE RT
GTIN (EAN)	4050118079593
VPE	10 ST

**CC 85/54 K MC NE RT**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	0.8 mm	Tiefe (inch)	0.0315 inch
Höhe	54 mm	Höhe (inch)	2.126 inch
Breite	85 mm	Breite (inch)	3.3464 inch
Nettogewicht	13.2 g		

**Temperaturen**

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

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.047 kg CO2 eq.

**Allgemeine Angaben**

Kleber	Klebeband doppelseitig				
Materialfarbe nach Widerstandskode	2				
Ausführung	selbstklebend				
Breite	85 mm				
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2				
Einsatztemperaturbereich, max.	60 °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	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>				
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Device markers				
Einsatztemperaturbereich	-40...60 °C				

**Gerätemarkierer**

Halogene	Nein
----------	------

**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 85/54 K MC NE RT

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

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

## Zeichnungen

