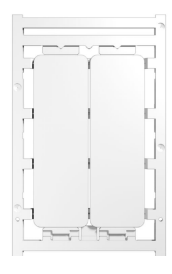
# **CC 85/27 K MC NE WS**



#### 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.

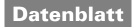
- Hochresistente Druckqualität mit dem PrintJet als Gravierersatz
- Universelle Befestigung
- Halter (schraubbar oder mit Kabelbinder)
- Schildschiene (selbstklebend oder schraubbar)
- Oder selbstklebende Schilder

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

Ausfuehrung	ClipCard, Gerätemarkierer, 27 x 85 mm, weiß	
BestNr.	<u>1526100000</u>	
Art	CC 85/27 K MC NE WS	
GTIN (EAN)	4050118332148	
VPE	20 ST	

Katalogstand / Zeichnungen 1



# **CC 85/27 K MC NE WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3.3464 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zul	as	SII	na	en

ROHS

Breite

Abmessungen und Gewichte			
Tiefe	0.8 mm	Tiefe (inch)	0.0315 inch
Höhe	27 mm	Höhe (inch)	1.063 inch

Breite (inch)

### **Temperaturen**

Nettogewicht

Einsatztemperaturbereich -40...60 °C

Konform

85 mm

7.4 g

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%	
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.019 kg CO2 eq.

## Allgemeine Angaben

Kleber	Klebeband doppelseitig	
Ausführung	selbstklebend	
Breite	85 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich, max.	0° ℃	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	weiß	
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	-4060 °C	

#### Gerätemarkierer

Halogene Nein

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Erstellungs-Datum 16.11.2025 11:09:25 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2



# **CC 85/27 K MC NE WS**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



