

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

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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, 27 x 85 mm, grau
BestNr.	<u>1526130000</u>
Тур	CC 85/27 K MC NE GR
GTIN (EAN)	4050118332162
VPE	20 Stück
kompatibler Drucker	2715590000 2438520000 2438510000



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

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

**Technische Daten** 

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Abmessungen und Gewic	hte
-----------------------	-----

Abmessungen und Gewichte		into@usidosusllar.com		
Tiefe	0,8 mm	Tiefe (inch)	www.weidmuellePedninch	
Höhe	27 mm	Höhe (inch)	1,063 inch	
Breite	85 mm	Breite (inch)	3,346 inch	
Nettogewicht	7,45 g			

### **Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -40...60 °C

#### Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Gerätemarkierer	Ausführung	selbstklebend
Breite	85 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich	-4060 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	60 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C		grau
Halogene	Nein	Kleber	Klebeband doppelseitig
Werkstoff	Polyamid 66	empfohlene Industrien	Maschinenbau

#### Gerätemarkierer

Halogene	Nein	

## Klassifikationen

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

#### Zulassungen

ROHS Konform			
	ROHS	Konform	

#### **Downloads**

Engineering-Daten	CAD data – STEP	
Engineering-Daten	WSCAD	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	



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

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Zeichnungen Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

