

**CC 30/60 MC NE SI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 Graviersatz
- 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, 30 x 60 mm, Halter CC-H 30/60, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1934400000</a>
Typ	CC 30/60 MC NE SI
GTIN (EAN)	4032248590940
VPE	30 Stück
Produktalternative	<a href="#">1072670000</a>
kompatibler Drucker	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## CC 30/60 MC NE SI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	1,2 mm	Tiefe (inch)	0,047 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1,181 inch
Breite	60 mm	Breite (inch)	2,362 inch
Nettogewicht	4,6 g		

## Temperaturen

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

## Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Gerätemarkierer	
Applikation / Hersteller	Halter CC-H 30/60	
Breite	60 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	silber	
Halogene	Nein	
Werkstoff	Polyamid 66	
empfohlene Industrien	Maschinenbau	

## Gerätemarkierer

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

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	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

## Zulassungen

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

## Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Produktänderungsmitteilung	<a href="#">MultiCard Material modification</a> <a href="#">MultiCard Material Modifikation</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### CC 30/60 MC NE SI

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Zeichnungen



**CC 30/60 MC NE SI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****Zubehör****Allgemeine Bestelldaten**

Typ	STR CC 30/60 TRANSPARENT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1934450000</a>	ClipCard, Zubehör, 30 x 60 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248590988	
VPE	10 Stück	
Typ	ETO CC 30/60 TRANSPAR.	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1934440000</a>	ClipCard, Zubehör, 30 x 60 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248590971	
VPE	10 Stück	
Typ	CC-H 30/60	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1934430000</a>	ClipCard, Zubehör, 30 x 60 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4032248590995	
VPE	10 Stück	