

## ELS 7/40 MC NE GE

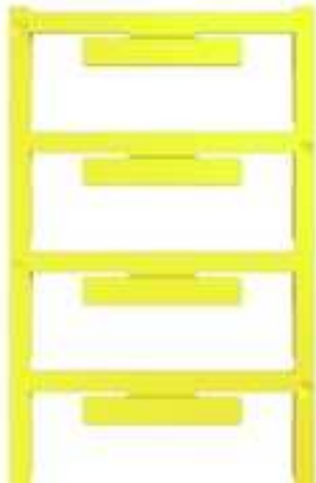
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Die MultiCard Markierer vom Typ ELS eignen sich für die Beschriftung mittels PrintJet , Plotter oder SMark Drucker. Besonders die farbliche Bedruckung mit dem PrintJet AVANCED ermöglicht die auffällige Kennzeichnung von Kabeln und Klemmleisten in vielfältiger Weise.  
 ELS 6/30 für den Einsatz im Kabelmarkierer WKM 8/30 oder im Gruppenschildträger EM8/30  
 ELS 7/40 für den Einsatz im Gruppenschildträger SchT5S  
 ELS 16/40 für den Einsatz im Kabelmarkierer WKM 18/43 oder im Gruppenschildträger SchT5

**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	ELS, Einlegemarkierer, 40 x 7 mm, gelb
Best.-Nr.	<a href="#">1045650000</a>
Typ	ELS 7/40 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248779635
VPE	40 Stück
kompatibler Drucker	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## ELS 7/40 MC NE GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	1 mm	Tiefe (inch)	0,039 inch
Höhe	40 mm	Höhe (inch)	1,575 inch
Breite	7 mm	Breite (inch)	0,276 inch
Nettogewicht	2,175 g		

### Temperaturen

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

### Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Einlegemarkierer	Anzahl je Bogen	8
Breite	7 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Farbe	gelb
Halogene	Nein	Materialfarbe nach Widerstandskode	4
Werkstoff	Polyamid 66		

### Leiter- und Kabelmarkierer

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

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02		

### Zulassungen

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

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Datenblatt**

**ELS 7/40 MC NE GE**

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

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

**Zeichnungen**

