

CC 15/45 K MC NE GE

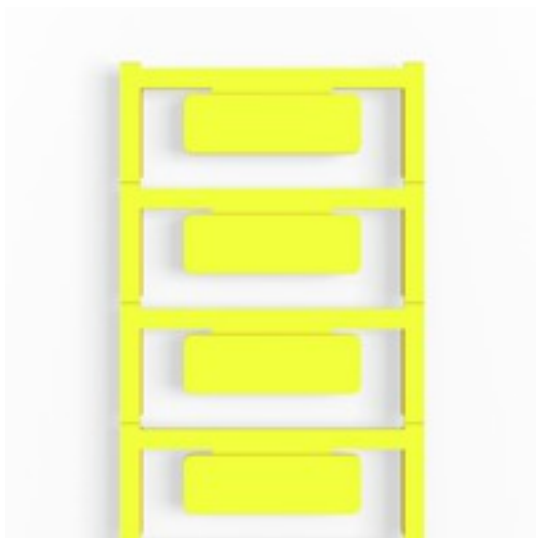
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció



A MultiCard formátumú ClipCard készülékjelölők elektromos installációk és kapcsolórendszerek feliratozásához használhatók, és érdekes alternatívát kínálnak a gravírozással szemben. A bevált MultiCard formátumnak köszönhetően a feliratozás a következő készülékekkel lehetséges: PrintJet CONNECT vagy plotter.

- A PrintJet kopásálló nyomtatási minősége lehetővé teszi a gravírozás kiváltását
- Univerzális rögzítés
- Tartó (csavarozható vagy kábelrögzítővel)
- Címkesín (öntapadós vagy csavaros)
- vagy öntapadós címkék

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Változat	ClipCard, Készülékjelölők, 15 x 45 mm, sárga
Rendelési szám	1111260000
Típus	CC 15/45 K MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248887873
Qty.	40 Stück
kompatibilis nyomtató	2715590000 2438520000 2438510000

CC 15/45 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	1,2 mm	Mélység (coll)	0,047 inch
Magasság	15 mm	Magasság (coll)	0,591 inch
Szélesség	45 mm	Szélesség (coll)	1,772 inch
Nettó tömeg	2,875 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...60 °C
------------------------------	-------------

Általános adatok

Anyag	Poliamid 66	
Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4	
Halogén	Nem	
Javaolt iparágak	Berendezés	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Készülékjelölők	
Ragasztóanyag	Kétoldalú ragasztószalag	
Szélesség	45 mm	
Szín	sárga	
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	
Változat	Öntapadós	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...60 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	60 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	

Készülékjelölők

Halogén	Nem
---------	-----

Besorolások

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	/
RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Product Change Notification	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

CC 15/45 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

