

CC 15/60 MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Oznaczniki urządzeń ClipCard w formacie MultiCard służą do opisywania instalacji elektrycznych i systemów rozdzielnic oraz stanowią atrakcyjną alternatywę dla grawerowania. Sprawdzony format MultiCard umożliwia wykonanie etykiety drukarką PrintJet Connect lub systemem typu Plotter.

- Wysoce odporne nadruki wykonywane drukarką PrintJet jako alternatywa grawerowania
- Uniwersalne mocowanie
- Oprawka (przykręcana lub z opaskami kablowymi)
- Szyna oznaczników (samoprzylepna lub mocowana śrubami)
- Lub oznaczniki samoprzylepne

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	ClipCard, Oznaczniki urządzeń, 15 x 60 mm, Uchwyt CC-H 15/60, szary
Nr zam.	1072640000
Typ	CC 15/60 MC NE GR
GTIN (EAN)	4032248829040
Ilość	40 Szt.
Kompatybilna drukarka	2715590000 2438520000 2438510000

CC 15/60 MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	1,2 mm	Głębokość (cale)	0,047 inch
Wysokość	15 mm	Wysokość (cale)	0,591 inch
Szerokość	60 mm	Szerokość (cale)	2,362 inch
Masa netto	3,1 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
-------------------------------	--------------

Dane ogólne

Kolor materiału wg kodu rezystancji	8
Aplikacja / producent	Uchwyt CC-H 15/60
Barwny	szary
Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	V-2
Liczba oznaczników w kombinacji	1 MultiCard = Oznaczniki urządzeń
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy MultiCard
Nadrukowane znaki	bez
Szerokość	60 mm
Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
Zalecane branże	Maszyny
tworzywo	poliamid 66
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C

Znaczniki urządzeń

Halogenki	Nie
-----------	-----

Klasyfikacje

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
ECLASS 14.0	27-28-11-04		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Powiadomienie o zmianie produktu	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Katalogi	Catalogues in PDF-format

Data sporządzenia 2 października 2024 15:15:23 CEST

Aktualizacja katalogu 28.09.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

CC 15/60 MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



CC 15/60 MC NE GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****Akcesoria****Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	CC-H 15/60	Wersja
Nr zam.	1878910000	ClipCard, Akcesoria, 15 x 60 mm, czarny
GTIN (EAN)	4032248473298	
Ilość	25 Szt.	
Typ	CC-RAIL 1000	Wersja
Nr zam.	1790150000	ClipCard, Akcesoria, 1000 x 17 mm, Samoprzylepne, czarny
GTIN (EAN)	4032248213610	
Ilość	1 Szt.	
Typ	STR CC 15/60 TRANSPARENT	Wersja
Nr zam.	1888280000	ClipCard, Akcesoria, 15 x 60 mm, transparentny
GTIN (EAN)	4032248494156	
Ilość	40 Szt.	
Typ	ETO CC 15/60 TRANSPAR.	Wersja
Nr zam.	1880840000	ClipCard, Akcesoria, 15 x 60 mm, transparentny
GTIN (EAN)	4032248481217	
Ilość	10 Szt.	
Typ	CC-RAIL TRANSPARENT1000	Wersja
Nr zam.	1790160000	ClipCard, Osłona, 1000 x 19 mm, transparentny
GTIN (EAN)	4032248213627	
Ilość	1 Szt.	