

CC 15/60 MM GE

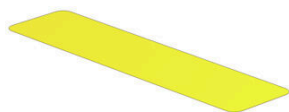
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Zachowany standard: CC

Nasz systemowy asortyment obejmuje etykiety do identyfikacji standardowych komponentów, a także formaty uniwersalne i standardowe: takie jak oznacznik CC 85/54 stosowany do tworzenia tabliczek znamionowych.

Korzyści wynikające z zastosowania MultiMark

"Różne materiały spełniające różne wymagania" Mogą być stosowane ze sprzętem od wielu różnych producentów Oznaczniki do urządzeń o znanej konstrukcji

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	ClipCard, Oznaczniki urządzeń, 15 x 60 mm, żółty
Nr zam.	2005430000
Typ	CC 15/60 MM GE
GTIN (EAN)	4050118391213
Ilość	450 szt.

CC 15/60 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	0.1 mm	Głębokość (cale)	0.0039 inch
Wysokość	15 mm	Wysokość (cale)	0.5906 inch
Szerokość	60 mm	Szerokość (cale)	2.3622 inch
Masa netto	0.31 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania -40...120 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia
 REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

Klej	Klej akrylanowy	Wykonanie	samoprzylepny, bezhalogenowy
Szerokość	60 mm	Klasa palności wg UL 94	V-0
zakres temperatur roboczych, maks.	120 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
Barwny	żółty	Halogenki	Nie
Materiał podstawowy	poliester	Nadrukowane znaki	bez
Aprobata zgodnie z UL 969	Tak	Kompatybilna drukarka	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
Zakres temperatury stosowania	-40...120 °C	Ilość na rolkę	450

Znaczniki urządzeń

Halogenki Nie

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Rysunki



CC 15/60 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Taśmy kolorowe



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	RIBBON MM 76/360 SW	Wersja	
Nr zam.	2005080000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
Ilość	1 ST		

THM MULTIMARK



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MULTIMARK ROLLER 115	Wersja	
Nr zam.	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Ilość	1 ST		

THM MULTIMARK PLUS



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Wersja	
Nr zam.	2672590000		
GTIN (EAN)	4050118708097		
Ilość	1 ST		