

ESG 9/17 MM WS VPE1000**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Gwarantowana duża trwałość: ESG

Wielokolorowe etykiety różnych rozmiarów mają warstwę mocnego kleju, który zapewnia najlepszą możliwą adhezję do powierzchni podłoża. Dzięki podwójnej powłoce poliestrowej materiał podstawowy jest wysoce odporny na rozdarcia.

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	ESG, Oznaczniki urządzeń, 9 x 17 mm, biały
Nr zam.	2496830000
Typ	ESG 9/17 MM WS VPE1000
GTIN (EAN)	4050118508338
Ilość	1000 szt.

ESG 9/17 MM WS VPE1000

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	0.1 mm	Głębokość (cale)	0.0039 inch
Wysokość	9 mm	Wysokość (cale)	0.3543 inch
Szerokość	17 mm	Szerokość (cale)	0.6693 inch
Masa netto	0.04 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	17 mm	Klasa palności wg UL 94	V-0
zakres temperatur roboczych, maks.	120 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
Barwny	biały	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	1000

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		

ESG 9/17 MM WS VPE1000

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

www.weidmueller.com

Accessories

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	