

## ESG 7/20 SIRIUS MC NE GE

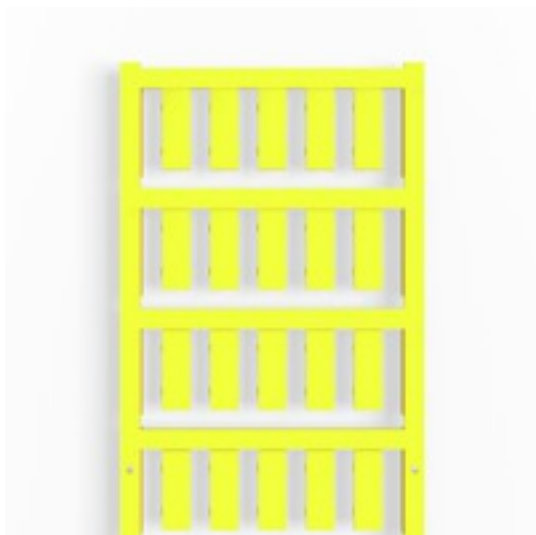
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji



ESG to sprawdzony oznacznik o formacie MultiCard przeznaczony do wielu dobrze znanych urządzeń elektrycznych. W rezultacie można otrzymać wysokiej jakości oznaczenia urządzeń, czytelne, z wysokim kontrastem.

Oferujemy różne typy urządzeń różnych producentów, takich jak Siemens, ABB, Beckhoff itp.

Najważniejsze zalety:

- Uniwersalne szyldy; w zależności od typu samoprzylepne lub mocowane na zatrzask
- Do urządzeń mocowanych obok siebie, np. bezpieczników, oferujemy oznaczniki ESG do wciskania na szynę oznacznikową
- Wykonywanie nadruków laserowych zgodnie z indywidualnymi specyfikacjami

**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

Wykonanie	ESG, Oznaczniki urządzeń x 20 mm, PA 66, Barwny: żółty, wtykowy
Nr zam.	<a href="#">1736181687</a>
Typ	ESG 7/20 SIRIUS MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248208265
Ilość	200 Szt.
Kompatybilna drukarka	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## ESG 7/20 SIRIUS MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	0,8 mm	Głębokość (cale)	0,031 inch
Wysokość	7 mm	Wysokość (cale)	0,276 inch
Szerokość	20 mm	Szerokość (cale)	0,787 inch
Masa netto	0,51 g		

## Temperatury

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

## Dane ogólne

Kolor materiału wg kodu rezystancji	4	
Aplikacja / producent	Siemens Sirius 3R	
Barwny	żółty	
Halogenki	Nie	
Ilość na arkusz	40	
Klasa palności wg UL 94	V-2	
Liczba oznaczników w kombinacji	1 MultiCard = Oznaczniki urządzeń	
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy	MultiCard
Szerokość	20 mm	
Wykonanie	wtykowy	
Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C	
tworzywo	PA 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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

## Dopuszczenia

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

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Powiadomienie o zmianie produktu	<a href="#">MultiCard Material modification</a> <a href="#">MultiCard Material Modifikation</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**ESG 7/20 SIRIUS MC NE GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

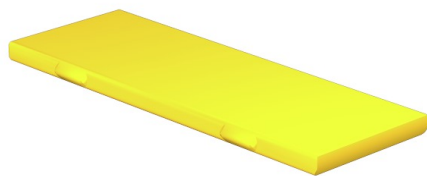
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Rysunki**



## ESG 7/20 SIRIUS MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## WKM do szyldów wsuwanych



Wykonana bez zastosowania halogenów, przezroczysta kieszeń WKM zapewnia wyjątkowe zabezpieczenie przed czynnikami atmosferycznymi. Pewne mocowanie przy użyciu opasek kablowych pozwala na stosowanie z przewodami o prawie wszystkich przekrojach. Wstępnie zadrukowane oznaczniki wsuwa się do uchwytu WKM, a następnie mocuje zatrzaskiem. Oznaczniki do kabli WKM są odpowiednim rozwiązaniem zapewniający maksymalną efektywność znakowania w miejscu montażu.

## Korzyści ze stosowania kabli WKM

- Papierowe i poliestrowe etykiety można drukować indywidualnie przy użyciu konwencjonalnych drukarek biurowych.
- Solidna konstrukcja w połączeniu z szyldami MultiCard ELS gwarantuje maksymalną ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	WKM 8/20	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1753490000</a>	WKM, Znaczniki kabli i przewodów, 7 - 115 mm, 20 x 8 mm,
GTIN (EAN)	4032248010615	Oznaczniki do przewodów i kabli, transparentny
Ilość	50 Szt.	

## Akcesoria



## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SCHS3 K	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1753480000</a>	Oznacznik urządzeń, Akcesoria x 10 mm, PVC, Barwny: czarny, samoprzylepny
GTIN (EAN)	4032248014347	
Ilość	1 Szt.	
Typ	SCHS4 K	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1753460000</a>	Oznacznik urządzeń, Akcesoria x 10 mm, PVC, Barwny: szary, samoprzylepny
GTIN (EAN)	4032248014323	
Ilość	1 Szt.	