

ESG
ESG 15/10 MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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.

Dostępne są różne typy przeznaczone do urządzeń następujących producentów:

- Siemens
- Télémecanique
- ABB
- Beckhoff
- Lumberg
- Szyldy uniwersalne; w zależności od typu szyldy samoprzylepne lub mocowane na zatrzask

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

Proszę zwrócić uwagę, że oznaczniki te nie są przeznaczone do stosowania z drukarką laserową SpeedMarking.

Ogólne dane do zamówienia

| | |
|-----------------------|--|
| Typ | ESG 15/10 MC SDR |
| Nr zam. | 2047540000 |
| Wykonanie | ESG, Oznaczniki urządzeń x 15 mm, PA 66, Barwny: według życzenia klienta |
| GTIN (EAN) | 4050118411300 |
| J. op. | 32 Szt. |
| Kompatybilna drukarka | 1324380000 |

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.

ESG
ESG 15/10 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

| | | | |
|------------|--------|------------------|------------|
| Szerokość | 15 mm | Szerokość (cale) | 0,591 inch |
| Wysokość | 10 mm | Wysokość (cale) | 0,394 inch |
| Głębokość | 0,8 mm | Głębokość (cale) | 0,031 inch |
| Masa netto | 0,46 g | | |

Dane ogólne

| | | | |
|-----------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------|
| Aplikacja / producent | Siemens ET 200SP | Barwny | według życzenia klienta |
| Halogenki | Nie | Klasa palności wg UL 94 | V-2 |
| Szerokość tworzywo | 15 mm PA 66 | Zakres temperatury stosowania | -40... 100 °C |

Klasyfikacje

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001288 | eClass 6.2 | 27-14-91-29 |
| eClass 9.0 | 27-40-06-29 | eClass 9.1 | 27-40-06-29 |

certyfikaty

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Pobieranie

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Dane projektowe | EPLAN |
|-----------------|-----------------------|

ESG
ESG 15/10 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

