

## ESG 8/17 SYS PRO M SDR

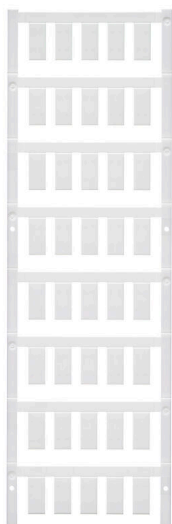
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

Az ESG a bevált és tesztelt MultiCard formátumú jelölő számos ismert elektromos készülékhez. Az eredmény egy kiváló minőségű, kontrasztos készülékjelölő.

A Siemens, az ABB, a Beckhoff és számos más gyártó készülékeihez különböző típusok kaphatók.

Az előnyök áttekintése:

- általános célú címkék; öntapadós vagy felpattintható címkék, típustól függően,
- illesztett készülékekhez, pl. kismegszakítókhoz címkésínre pattintható ESG jelölőket szállítunk.
- Egyedi lézer-minőségű nyomtatás a műszaki jellemzőknek megfelelően

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

## Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | ESG, Készülékjelölők x 17 mm, PA 66, Szín:<br>Vevőspecifikus, dugaszolható |
| Rendelési szám | <a href="#">1755350000</a>   |
| Típus          | ESG 8/17 SYS PRO M SDR   |
| GTIN (EAN)     | 4032248017584  |
| Qty.           | 40 Darab   |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Méretek és tömegek

|             |        |                  |             |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Mélység     | 0.8 mm | Mélység (coll)   | 0.0315 inch |
| Magasság    | 8 mm   | Magasság (coll)  | 0.315 inch  |
| Szélesség   | 17 mm  | Szélesség (coll) | 0.6693 inch |
| Nettó tömeg | 2.5 g  |                  |             |

## Hőmérsékletek

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...100 °C |
|------------------------------|--------------|

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül            |
| REACH SVHC               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC       |
| Termék karbonlábnyoma    | Bölcsőtől a kapuig 0.001 kg CO2 eq. |

## Általános adatok

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Nyomtatás módja                    | MC Laser  |
| Változat                           | dugaszolható  |
| Szélesség                          | 17 mm   |
| UL 94 éghetőségi osztály           | V-2   |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C  |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C  |
| Szín                               | Vevőspecifikus  |
| Halogén                            | Nem   |
| Alapanyag                          | PA 66   |
| Nyomtatás színe                    | fekete  |
| Nyomtatott karakterek              | M-Print PRO fájl igényel  |
| Jelölők száma kombinációként       | Tápellátás formája MultiCard  |
| kompatibilis nyomtató              | <a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a> |
| Jelölők száma kombinációként       | 1 MultiCard = Device markers  |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány       | -40...100 °C  |
| Alkalmazás/gyártó                  | AEG, ABB-Stotz  |

## Készülékjelölők

|         |     |
|---------|-----|
| Halogén | Nem |
|---------|-----|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

