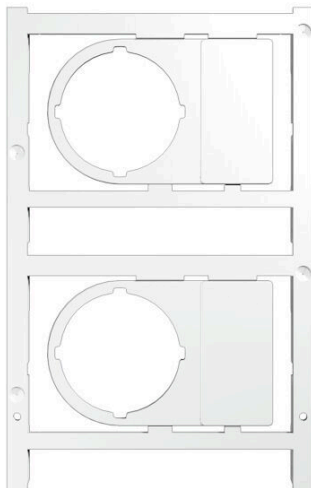


SM 36/18-30 K MC SDR

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

www.weidmueller.com



Az SM egy MultiCard – jelölőrendszer vezérlő- és jelzőkészülékek feliratozásához. A címkék a tartókba pattinthatók, vagy a rajtuk található öntapadós fólia segítségével lehet felhelyezni őket. A PrintJet CONNECT nyomtatókkal vagy a plotterekkel testre szabott jelölőket lehet létrehozni.

- A felhasználó gyorsan előállíthatja a szükséges címkéket
- Nincs szükség drága, szabványos címkék tárolására
- A PrintJet kopásálló nyomtatási minősége lehetővé teszi a gravírozás kiváltását
- Extrém követelmények esetére ajánljuk az ETO SM védőfóliát
- A tartók a Siemens, ABB, Moeller és Télémécanique 22 mm vagy 30 mm átmérőjű nyomógombjaihoz használhatók

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 | SwitchMark, Készülékjelölők, 56 x 36 mm, Vevőspecifikus |
| Rendelési szám | 1433860000 |
| Típus | SM 36/18-30 K MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118238464 |
| Qty. | 4 Darab |

SM 36/18-30 K MC SDR

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méreték és tömegek

| | | | |
|-----------|--------|------------------|-------------|
| Mélység | 1.2 mm | Mélység (coll) | 0.0472 inch |
| Magasság | 56 mm | Magasság (coll) | 2.2047 inch |
| Szélesség | 36 mm | Szélesség (coll) | 1.4173 inch |
| Átmérő | 30 mm | Nettó tömeg | 3.51 g |

Hőmérséklet

| | |
|------------------------------|-------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...60 °C |
|------------------------------|-------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |
| Termék karbonlábnyoma | Bölcsőtől a kapuig 0.057 kg CO2 eq. |

Általános adatok

| | |
|------------------------------------|---|
| Nyomtatás módja | MC Laser |
| Változat | Öntapadós |
| Szélesség | 36 mm |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-2 |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 60 °C |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C |
| Szín | Vevőspecifikus |
| Halogén | Nem |
| Alapanyag | Poliamid 66 |
| Nyomtatás színe | fekete |
| Nyomtatott karakterek | M-Print PRO fájl igényel |
| Jelölők száma kombinációként | Tápellátás formája MultiCard |
| kompatibilis nyomtató | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 |
| Jelölők száma kombinációként | 1 MultiCard = Device markers |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...60 °C |

Készülékjelölők

| | | | |
|--------|-------|---------|-----|
| Átmérő | 30 mm | 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 | | |

