

## SM DIA 60-22 MC SDR

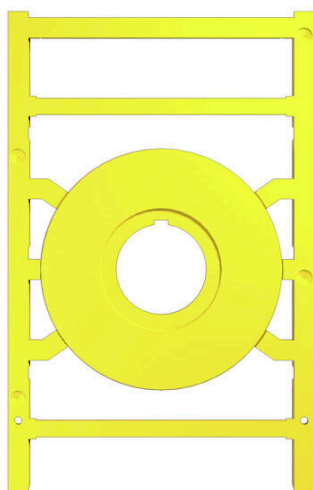
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.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, 60 x 60 mm, ø 60 - 22 mm, Siemens 3 SB, Eaton Moeller M22-PV, Vevőspecifikus
Rendelési szám	<a href="#">1323740000</a>
Típus	SM DIA 60-22 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118127003
Qty.	2 Darab

## SM DIA 60-22 MC SDR

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Mélység	1.2 mm	Mélység (coll)	0.0472 inch
Magasság	60 mm	Magasság (coll)	2.3622 inch
Szélesség	60 mm	Szélesség (coll)	2.3622 inch
Átmérő	22 mm	Nettó tömeg	7 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 0.063 kg CO2 eq.

## Általános adatok

Változat	Öntapadós
Szélesség	60 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Szín	Vevőspecifikus
Halogén	Nem
Alapanyag	Poliamid 66
Nyomatott 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	ø 60 - 22 mm, Siemens 3 SB, Eaton Moeller M22-PV

## Készülékjelölők

Átmérő	22 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		

