

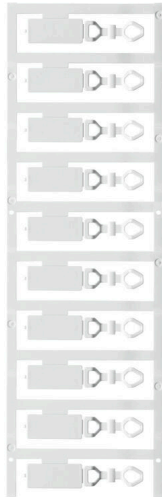
DMC 12/27 MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

DMC-märkning kan användas för märkning av brytar- eller underenheter. Den generösa (12 x 27 mm) märkningsytan ger tillräckligt utrymme för information som beskriver apparaten och dess funktion. Endast en skyltstorlek för kabelareor från 0,5 – 10 mm.² möjliggör användning på styrkablar, både mång- och enkelledare. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Utförande | DMC, Apparatmärkning, 1.5 - 7.5 mm, 12 x 27 mm, enligt kundönskan |
| Art.nr. | 1038830000 |
| Typ | DMC 12/27 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4032248768080 |
| Förp. | 10 items |

DMC 12/27 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|-------------|
| Djup | 5 mm | Byggdjup (tum) | 0.1968 inch |
| Höjd | 12 mm | Bygghöjd (tum) | 0.4724 inch |
| Bredd | 27 mm | Byggbredd (tum) | 1.063 inch |
| Nettovikt | 1.67 g | | |

Temperaturer

Temperaturområde för användning -40...100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

| | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|------------------|--|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag | | |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent | | |
| Produktens koldioxidavtryck | Vagga till grind | 0.018 kg CO2 eq. | |

Allmänna data

| | | | |
|--|---|-----------|--|
| Antal per ark | 10 | | |
| Typ av märkning | Kundspecifik | | |
| Märkningsmetod | MC-Laser | | |
| Bredd | 27 mm | | |
| Temperaturområde för användning max. | 100 °C | | |
| Temperaturområde för användning min. | -40 °C | | |
| Färgkod | enligt kundönskan | | |
| Halogener | Nej | | |
| Grundläggande material | Polyamid 66 | | |
| Textsfärg | svart | | |
| Skrivna tecken | Kräver M-Print PRO-fil | | |
| Rådmärkning | Färgbaserat på kundens krav (Vänligen skicka M-Print PRO-fil) | | |
| Antal märkningar per förpackningsenhet | Leveransform | MultiCard | |
| anpassad skrivare | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 | | |
| Antal märkningar per kombination | 1 MultiCard = Device markers | | |
| Temperaturområde för användning | -40...100 °C | | |

Apparitmärkning

Halogener Nej

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |