

SF-DT 3/21 MC NE BL

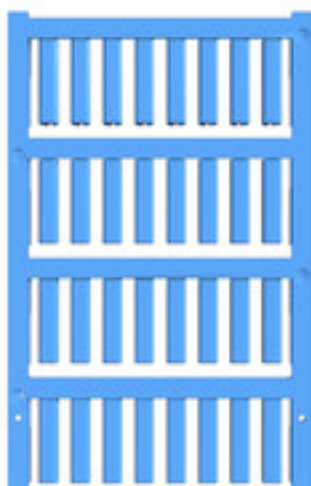
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Med våra detekterbara märkningslösningar stödjer vi våra kunder inom livsmedelsindustrin med märkbara lösningar för att möta de höga standarder som krävs enligt HACCP-konceptet. Tack vare ett metallfyllmedel identifieras våra detekterbara MultiCards tillförlitligt av metall- och röntgendetektorer. Identifieringen minimerar risken för kontaminering under livsmedelsproduktionsprocessen. Maximal säkerhet fastställs med viktiga produkttegenskaper, t.ex. korrosionsbeständighet eller högre åldringsbeständighet mot UV-strålning inomhus och på heta platser. Vi kontrollerar och bekräftar regelbundet säkerhetsegenskaperna i vårt ackrediterade laboratorium. Inte lämplig för direkt kontakt med livsmedel.

- Detekterbar av metall- och röntgendetektorer
- Visuellt identifierbar tack vare den blå färgen
- Korrosionsbeständigt metallfyllmedel
- Tydlig och beständig utskriftsbild
- Tillgänglig i olika versioner för ett brett utbud av märkningskrav

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Artikelbeteckning | SlimFix, Ledar- och kabelmärkning, 3 - 3.8 mm, 21 x 4.6 mm, blå |
| Art.nr. | 2772400000 |
| Typ | SF-DT 3/21 MC NE BL |
| GTIN (EAN) | 4064675034360 |
| Förp. | 320 Stück |
| anpassad skrivare | 2715590000 |

SF-DT 3/21 MC NE BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|------------|
| Djup | 4,8 mm | Byggdjup (tum) | 0,189 inch |
| Höjd | 21 mm | Bygghöjd (tum) | 0,827 inch |
| Bredd | 4,6 mm | Byggbredd (tum) | 0,181 inch |
| Nettovikt | 0,46 g | | |

Temperaturer

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Temperaturområde för användning | -40...100 °C |
|---------------------------------|--------------|

Allmänna data

| | | |
|--|--|-----------|
| Antal märkningar per förpackningsenhet | Leveransform | MultiCard |
| Antal märkningar per kombination | 1 MultiCard = Ledar- och kabelmärkning | |
| Bredd | 4,6 mm | |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | HB | |
| Färgkod | blå | |
| Halogener | Nej | |
| Material | Polyethylen | |
| Teckenfältets storlek | 21 x 4.6 mm | |
| Temperaturområde för användning | -40...100 °C | |
| Temperaturområde för användning max. | 100 °C | |
| Temperaturområde för användning min. | -40 °C | |
| Typ av märkning | neutral | |

Ledar- och kabelmärkning

| | | | |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------|
| Halogener | Nej | Ledarearea | 1.5 - 2.5 mm ² |
| Ledardiameter, max. | 2,5 mm ² | Ledardiameter, min. | 1,5 mm ² |
| Ledarytterdiameter | 3 - 3.8 mm | Ledarytterdiameter, max. | 3,8 mm |
| Ledarytterdiameter, min. | 3 mm | | |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |

Nedladdningar

| | |
|-----------|--|
| Kataloger | Catalogues in PDF-format |
|-----------|--|

SF-DT 3/21 MC NE BL

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

www.weidmueller.com

Ritningar

