

SM 22/22 MM WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Förebyggande av felmanövrering: SM**

MultiMark apparatmärkning kan användas med märkningsmaterial från olika tillverkare. Var de än används, säkerställer de att alla komponenter, som styr- och signalordningar från olika leverantörer, tydligt märks upp.

Dina fördelar med MultiMark

- "Olika material för olika krav"
- Kan användas med utrustning från flera tillverkare
- Apparatmärkning med bekant design

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | SwitchMark, Apparatmärkning, 22 x 22 mm, vit |
| Art.nr. | 2535610000 |
| Typ | SM 22/22 MM WS |
| GTIN (EAN) | 4050118549614 |
| Förp. | 1000 items |

Tekniska data

Godkännanden

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|-------------|
| Djup | 0.1 mm | Byggdjup (tum) | 0.0039 inch |
| Höjd | 22 mm | Bygghöjd (tum) | 0.8661 inch |
| Bredd | 22 mm | Byggbredd (tum) | 0.8661 inch |
| Nettovikt | 0.13 g | | |

Temperaturer

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Temperaturområde för användning | -40...120 °C |
|---------------------------------|--------------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Allmänna data

| | | | |
|--------------------------------------|--------------|--------------------------------------|--|
| Limma | Akrylatlim | Utförande | halogenfri, självhäftande |
| Bredd | 22 mm | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 |
| Temperaturområde för användning max. | 120 °C | Temperaturområde för användning min. | -40 °C |
| Färgkod | vit | Halogener | Nej |
| Grundläggande material | Polyester | Skrivna tecken | utan |
| Godkännande enligt UL 969 | Ja | anpassad skrivare | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| Temperaturområde för användning | -40...120 °C | Antal per rulle | 450 |

Apparatmärkning

| | |
|-----------|-----|
| Halogener | Nej |
|-----------|-----|

Viktig hänvisningstext

| | |
|--------------------|--|
| Produktinformation | Förebyggande av felmanövrering: SM MultiMark apparatmärkning kan användas med märkningsmaterial från olika tillverkare. Var de än används, säkerställer de att alla komponenter, som styr- och signalanordningar från olika leverantörer, tydligt märks upp. |
|--------------------|--|

Klassificeringar

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

SM 22/22 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Färgband



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|-----------|
| Typ | RIBBON MM 76/360 SW | Utförande |
| Art.nr. | 2005080000 | Färgband |
| GTIN (EAN) | 4050118389951 | |
| Förp. | 1 ST | |

THM MULTIMARK



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|-----------|
| Typ | MULTIMARK ROLLER 115 | Utförande |
| Art.nr. | 1357420000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | |
| Förp. | 1 ST | |

THM MULTIMARK PLUS



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|-----------|
| Typ | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | Utförande |
| Art.nr. | 2672590000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 | |
| Förp. | 1 ST | |