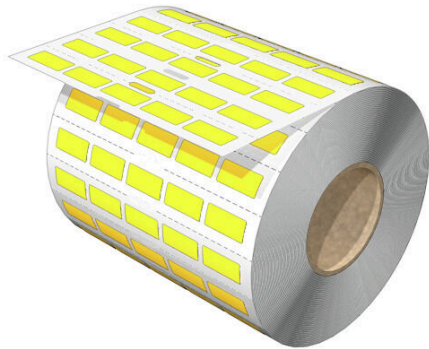


THM MT30X 17.5/8 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

THM-etiketter erbjuder en briljant utskriftskvalitet med termotransferteknik. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsbehovet.

- Högklassiga polyesteretiketter i olika färger eller prisvärda pappersetiketter finns att tillgå.
- Automatisk positionering av etiketterna i skrivaren för felfri centrerings av märkningen på varje etikett,

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | THM, Apparatmärkning, 8 x 17.5 mm, gul |
| Art.nr. | 2912630000 |
| Typ | THM MT30X 17.5/8 GE |
| GTIN (EAN) | 409998653682 1 |
| Förp. | 2500 items |

THM MT30X 17.5/8 GE

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 0.08 mm | Byggdjup (tum) | 0.0031 inch |
| Höjd | 8 mm | Bygghöjd (tum) | 0.315 inch |
| Bredd | 17.5 mm | Byggbredd (tum) | 0.689 inch |
| Nettovikt | 0.04 g | | |

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänna data

| | | |
|--|-------------------------------|--------------|
| Limma | Akrylat | |
| Utförande | självhäftande | |
| Bredd | 17.5 mm | |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 | |
| Temperaturområde för användning max. | 150 °C | |
| Temperaturområde för användning min. | -40 °C | |
| Färgkod | gul | |
| Halogener | Nej | |
| Grundläggande material | Polyester | |
| Skrivna tecken | utan | |
| Antal märkningar per förpackningsenhet | Leveransform | Etikettrulle |
| anpassad skrivare | | |
| Antal märkningar per kombination | 1 Label reel = Device markers | |
| Antal per rulle | 2500 | |

Apparatmärkning

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

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 | | |