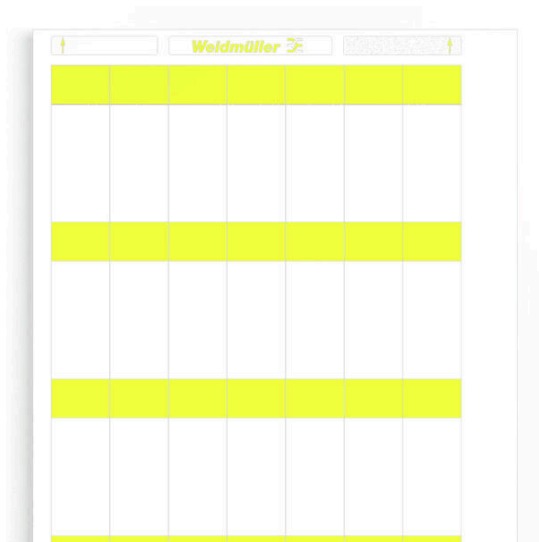


LM WO 25/68 GE

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

www.weidmueller.com



A kép illusztráció



Öntapadó poliészter címkék, amelyek A4-es irodai lézernyomtatóval is használhatók.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | LaserMark, Vezeték és kábeljelölők, 8.2 - 14.3 mm, 25 x 68 mm, sárga |
| Rendelési szám | 1695731687 |
| Típus | LM WO 25/68 GE |
| GTIN (EAN) | 4008190924713 |
| Qty. | 10 Darab |

LM WO 25/68 GE

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 0.03 mm | Mélység (coll) | 0.001 inch |
| Magasság | 25 mm | Magasság (coll) | 0.9842 inch |
| Szélesség | 68 mm | Szélesség (coll) | 2.6772 inch |
| Nettó tömeg | 10.2 g | | |

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány -40...150 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

| | | |
|---|--|------------|
| Ragasztóanyag | Akril | |
| Anyag színe az ellenállás kódja szerint | 4 | |
| Laponkénti jelölőszám | 28 | |
| Nyomatás típusa | üres | |
| Változat | Öntapadós | |
| Szélesség | 68 mm | |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 150 °C | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C | |
| Szín | sárga | |
| Halogén | Nem | |
| Alapanyag | Poliészter fólia | |
| Nyomatott karakterek | nélkül | |
| Number of markers per packaging unit | 280 | |
| Jelölők száma kombinációként | Tápellátás formája | Etikettlap |
| | Number of combinations per packaging unit | 10 |
| | Jelölők száma kombinációként | 28 |
| Címkemező mérete | 25 x 17 mm | |
| Jelölők száma kombinációként | 1 Label sheet = 28 Conductor and cable markers | |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -40...150 °C | |

Vezeték és kábeljelölők

| | | | |
|---|-------------------------|------------------------------|--------------------|
| Halogén | Nem | Vezeték-keresztmetszet, max. | 70 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 16 mm ² | Vezeték külső átmérő, max. | 14.3 mm |
| Vezeték külső átmérő, min. | 8.2 mm | Szövegmező szélessége | 25.4 mm |
| Szövegmező magassága | 17 mm | Vezeték külső átm. | 8.2 - 14.3 mm |
| Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete | 16 - 70 mm ² | | |

Besorolások

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

