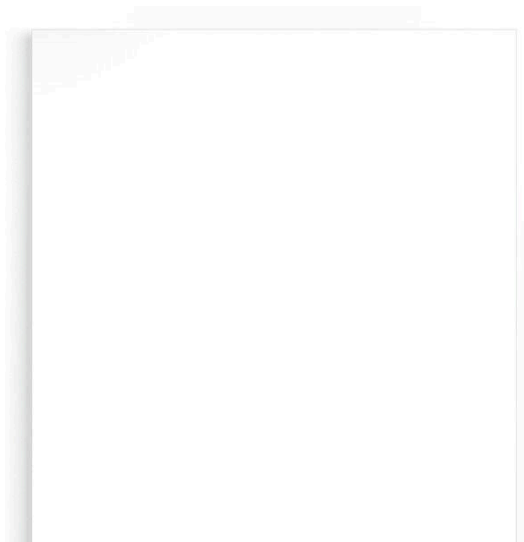


LM MT300 210/297 WS

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

www.weidmueller.com



Come da figura

- Etichette adesive in poliestere
- Adatte per stampanti laser A4
- resistenti all'abrasione
- Resistenti al calore
- per la siglatura di apparecchiature elettriche e moduli di ogni tipo
- siglabili anche con penna a sfera o pennarello STI

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| Versione | LaserMark, Siglatura di apparecchi, 297 x 210 mm, bianco |
| N. d'ordine | 1686441044 |
| Tipo | LM MT300 210/297 WS |
| GTIN (EAN) | 4008190494179 |
| CPZ | 10 Pieza |

LM MT300 210/297 WS

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|--------------|
| Profondità | 0.08 mm | Profondità (pollici) | 0.0031 inch |
| Posizione verticale | 297 mm | Altezza (pollici) | 11.6929 inch |
| Larghezza | 210 mm | Larghezza (pollici) | 8.2677 inch |
| Peso netto | 12.3 g | | |

Temperature

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Campo delle temperature di impiego | -40...150 °C |
|------------------------------------|--------------|

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati generali

| | | |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------|
| Adesivo | Adesivo di acrilato | |
| Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze | 9 | |
| Qtà/foglio | 1 | |
| Processo di stampa | Stampa laser | |
| Versione | autoadesivo | |
| Larghezza | 210 mm | |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | HB | |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 150 °C | |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -40 °C | |
| Colori | bianco | |
| Alogeni | No | |
| Materiale di base | Poliestere, esente da PVC | |
| Caratteri stampati | senza | |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | 10 | |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | Forma di fornitura | Pagina di etichette |
| | Numero di combinazioni per unità di imballaggio | 10 |
| | Numero di marcatori per combinazione | 1 |
| Approvazione secondo UL 969 | Sì | |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 Label sheet = 1 Device markers | |
| Campo delle temperature di impiego | -40...150 °C | |

Marcatori per apparecchi

| | |
|---------|----|
| Alogeni | No |
|---------|----|

Classificazioni

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

Disegni

