

TABPACK 38X11 M. RAND

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

www.weidmueller.com



図に類似

TabPack は、フェルトペンやボールペンでその場でマークを付けるための便利なフォーマットのブランクラベルで構成されています。

一般注文データ

| | |
|------------|------------------------------------|
| バージョン | デバイスマーカー, デバイスマーカー, 11 x 38 mm, 黄色 |
| 注文番号 | 1686150000 |
| 種別 | TABPACK 38X11 M. RAND |
| GTIN (EAN) | 4008190492458 |
| 数量 | 1 items |

TABPACK 38X11 M. RAND

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|-----------|-------------|
| 深さ | 0.08 mm | 奥行き (インチ) | 0.0031 inch |
| 高さ | 11 mm | 高さ (インチ) | 0.4331 inch |
| 幅 | 38 mm | 幅 (インチ) | 1.4961 inch |
| 正味重量 | 27.28 g | | |

温度

動作温度範囲 -29...80 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

一般データ

| | | | |
|------------------|-----------------------------------|---------|--|
| 接着剤 | 永久アクリル共重合体 | | |
| 抵抗コード準拠の素材色 | 4 | | |
| アークごとの数 | 22 | | |
| バージョン | 自己接着型 | | |
| 幅 | 38 mm | | |
| 動作温度範囲、最大 | 80 °C | | |
| 動作温度範囲、最小 | -29 °C | | |
| 色 | 黄色 | | |
| ハロゲン | いいえ | | |
| 基本材質 | アクリル被覆繊維ウエビング | | |
| 印刷文字 | 非搭載 | | |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 220 | | |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 供給フォーム | ラベル・シート | |
| | パッケージ単位当たりマーカース数 | 10 | |
| | 組み合わせごとのマーカース数 | 22 | |
| UL 969 j 準拠の認可 | いいえ | | |
| 組み合わせごとのマーカース数 | 1 Label sheet = 22 Device markers | | |
| 動作温度範囲 | -29...80 °C | | |

装置マーカース

ハロゲン いいえ

分類

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