

ESG-FO 9/17 MM WS

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

www.weidmueller.com



長い耐用期間の補償：ESG

マルチカラーおよびマルチフォーマット型式のラベルは、接着階層が強いため、下面に対して最大限の接着力を発揮します。二重積層ポリエステルは、基材を非常に薄く、しかも破れにくくします。

MultiMark で得られるメリット

- 「様々な要件に対応するさまざまな素材」
- 多くのメーカーの機器で使用可能
- 使い慣れた形状のデバイスマーカー

一般注文データ

| | |
|------------|------------------------------|
| バージョン | ESG, デバイスマーカー, 9 x 17 mm, 白色 |
| 注文番号 | 2620930000 |
| 種別 | ESG-FO 9/17 MM WS |
| GTIN (EAN) | 4050118626056 |
| 数量 | 1000 items |

ESG-FO 9/17 MM WS

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 | 0.55 mm | 奥行き (インチ) | 0.0217 inch |
| 高さ | 9 mm | 高さ (インチ) | 0.3543 inch |
| 幅 | 17 mm | 幅 (インチ) | 0.6693 inch |
| 正味重量 | 0.07 g | | |

温度

動作温度範囲 -30...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 | アクリル系粘着剤付きPE フォーム | バージョン | 自己接着型, ハロゲンフ リー |
| 幅 | 17 mm | UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| 動作温度範囲、最大 | 80 °C | 動作温度範囲、最小 | -30 °C |
| 色 | 白色 | ハロゲン | いいえ |
| 基本材質 | ポリエステル | 印刷文字 | 非搭載 |
| ラベリングフィールドのサイズ | 9 x 17 mm | UL 969 j 準拠の認可 | はい |
| 互換性を有するプリンター | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | 動作温度範囲 | -30...80 °C |
| ロールあたりの数 | 1000 | | |

装置マーカ

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 | | |



ESG-FO 9/17 MM WS

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

インクリボン

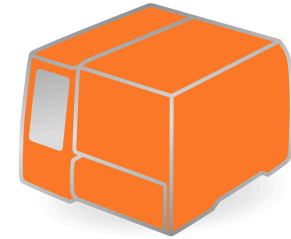


熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|--------|
| 種別 | RIBBON MM 76/360 SW | バージョン |
| 注文番号 | 2005080000 | インクリボン |
| GTIN (EAN) | 4050118389951 | |
| 数量 | 1 ST | |

THM MULTIMARK

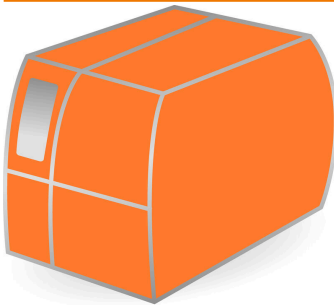


熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-------|
| 種別 | MULTIMARK ROLLER 115 | バージョン |
| 注文番号 | 1357420000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | |
| 数量 | 1 ST | |

THM MULTIMARK PLUS



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-------|
| 種別 | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | バージョン |
| 注文番号 | 2672590000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 | |
| 数量 | 1 ST | |