



SMは、制御デバイスと信号デバイスにラベルを付けるための MultiCard マーカーです。タグは、キャリアに挟むか、または実装済の接着フィルムで貼り付けます。個別調整されたタグは、PrintJet CONNECT またはプロッタマーキングシステムで作成できます。

- ユーザーは、個別のニーズに合わせてタグをすばやく作成できます
- 高価な標準タグを保管する必要はありません
- PrintJet を刻印の代わりに使用する場合は、高い耐久性を備えた印刷品質が得られます
- 極端な条件での需要に対しては、ETO SM 保護フィルムを推奨します
- ホルダー

は、Siemens、ABB、Moeller、Télemécanique の22 mm または 30 mm の直径の押しボタンに使用できます  
カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

#### 一般注文データ

バージョン	SwitchMark, アクセサリ, 48 x 27 mm, 黒色
注文番号	<a href="#">1716630000</a>
種別	SM-H 27/18 SW
GTIN (EAN)	4008190343194
数量	25 items

## 技術データ

## 承認

ROHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	3.3 mm	奥行き (インチ)	0.1299 inch
高さ	48 mm	高さ (インチ)	1.8898 inch
幅	27 mm	幅 (インチ)	1.063 inch
直径	22 mm	正味重量	0.92 g

## 温度

動作温度範囲	-40...100 °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	
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート	0.011 kg CO2 eq.

## 一般データ

抵抗コード準拠の素材色	0	
バージョン	マーカーホルダー	
幅	27 mm	
UL 94 可燃性等級	V-2	
動作温度範囲、最大	100 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
色	黒色	
ハロゲン	いいえ	
基本材質	ポリアミド66	
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム	MultiCard
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = Accessories	
動作温度範囲	-40...100 °C	

## 装置マーカー

直径	22 mm	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		

