

## INLAY SFX-M 17/60

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

SFX-M での特殊パンチは、スチールケーブルストラップを使用可能です。

**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

注文番号	<a href="#">1500330000</a>
種別	INLAY SFX-M 17/60
GTIN (EAN)	4050118308952
数量	1 Stück

## INLAY SFX-M 17/60

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	120 mm	奥行き (インチ)	4.724 inch
高さ	8 mm	高さ (インチ)	0.315 inch
幅	76 mm	幅 (インチ)	2.992 inch
正味重量	75 g		

## 一般データ

バージョン	4標識のホルダー	幅	76 mm
-------	----------	---	-------

## 分類

ETIM 6.0	EC001675	ETIM 7.0	EC001675
ETIM 8.0	EC001675	ETIM 9.0	EC001675
ECLASS 9.0	19-14-92-90	ECLASS 9.1	19-14-92-90
ECLASS 10.0	19-14-92-90	ECLASS 11.0	19-14-90-90
ECLASS 12.0	19-14-90-90	ECLASS 13.0	19-14-90-90

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
------------	---

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
------	--