

WSM 10 +

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

WSM 小型プレート

- 完全な防錆性および耐酸性
- 塗装時にエンボス加工文字が読みやすくなる
- カスタム印字、キャリアへのエンボス加工でも利用可能
- WSM サービスボックスの内容 (各 40) : 0-9、A- Ω 、+、-、x、/、:、.、~、=、ü、接地、中立。200 本のスチールケーブルストラップ (200 mm)。30 個のステンレススチール製キャリア、48 mm、60 mm 20 本のスチールキャリア、84 mm、10 本のスチール製キャリア、108 mm、288 mm

一般注文データ

バージョン	ステンレス鋼製マーカー、導体およびケーブルマーカー、5.5 x 9.9 mm、銀色
注文番号	1712501738
種別	WSM 10 +
GTIN (EAN)	4008190947545
数量	200 items

技術データ

承認

ROHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	0.3 mm	奥行き (インチ)	0.0118 inch
高さ	5.5 mm	高さ (インチ)	0.2165 inch
幅	9.9 mm	幅 (インチ)	0.3898 inch
正味重量	0.13 g		

温度

動作温度範囲	500 °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

印刷の配置	水平	
印刷種別	標準	
幅	9.9 mm	
動作温度範囲、最大	500 °C	
色	銀色	
ハロゲン	いいえ	
基本材質	ステンレススチール 1.4404	
印刷文字	記号	
パッケージ単位当たりマーカース数	供給フォーム	コンポーネント部品
組み合わせごとのマーカース数	1 Component part = Conductor and cable markers	
動作温度範囲	500 °C	
インプリント	+	

導体およびケーブルマーカース

ハロゲン	いいえ	導体断面、最大	500 mm ²
導体断面、最小	16 mm ²	接続配線の断面	16 - 500 mm ²

分類

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

ステンレススチール



ワイドミュラーのスチールシリーズは、高温や重度の化学効果などの極端な条件に対応した、スチールケーブルストラップの総合的な組み合わせを有しています。

- ステンレススチール AISI 316、
- 屋外使用に最適、
- 放射線耐性および耐腐食性、
- 反磁性、
- 鋸歯形状がないため、絶縁材に損傷はありません。

一般注文データ

種別	SCT 4.6/838	バージョン
注文番号	1699940000	ケーブルストラップ, 4.6 x 838 mm, ステンレススチール 1.4301,
GTIN (EAN)	4008190892388	445 N
数量	100 ST	
種別	SCT 4.6/679	バージョン
注文番号	1699930000	ケーブルストラップ, 4.6 x 679 mm, ステンレススチール 1.4301,
GTIN (EAN)	4008190892371	445 N
数量	100 ST	
種別	SCT 4.6/520	バージョン
注文番号	1699920000	ケーブルストラップ, 4.6 x 520 mm, ステンレススチール 1.4301,
GTIN (EAN)	4008190892364	445 N
数量	100 ST	
種別	SCT 4.6/360 C	バージョン
注文番号	1699910000	ケーブルストラップ, 4.6 x 360 mm, ステンレススチール 1.4301,
GTIN (EAN)	4008190892357	445 N
数量	100 ST	
種別	SCT 4.6/266 C	バージョン
注文番号	1699900000	ケーブルストラップ, 4.6 x 266 mm, ステンレススチール 1.4301,
GTIN (EAN)	4008190892340	445 N
数量	100 ST	
種別	SCT 4.6/201 C	バージョン
注文番号	1699810000	ケーブルストラップ, 4.6 x 201 mm, ステンレススチール 1.4301,
GTIN (EAN)	4008190892258	445 N
数量	100 ST	
種別	SCT 4.6/127 C	バージョン
注文番号	1699800000	ケーブルストラップ, 4.6 x 127 mm, ステンレススチール 1.4301,
GTIN (EAN)	4008190892241	445 N
数量	100 ST	

アクセサリ

ホルダー



WSM は、ケーブル、コンダクタ、パイプ、およびコンポーネントの完全なマーキングシステムで、他のマーカが耐えられない環境でも、恒久的なラベリングを提供します。この製品の種類は、プレート、キャリア、およびステンレススチールケーブルストラップにラベリングを実施します。WSM セットとサービスボックスで、個別に、または完全に使用できます。

利点：

- 堅固なエンボス加工の文字による最大限の可読性
- 熱、寒さ、腐食、酸、化学物質、火災などに強い耐性。
- 個別のマーキングと複数文字のマーキングとの組み合わせが可能
- 迅速な設置
- 太陽光アプリケーションに最適
- ケーブルストラップによる簡単な接続

一般注文データ

種別	WSMH 84MM	バージョン
注文番号	1774520000	ステンレス鋼製マーカ、導体およびケーブルマーカ、14 - 79 mm,
GTIN (EAN)	4032248 149315	84 x 11 mm, 銀色
数量	50 ST	
種別	WSMH 60MM	バージョン
注文番号	1774510000	ステンレス鋼製マーカ、導体およびケーブルマーカ、14 - 79 mm,
GTIN (EAN)	4032248 149308	60 x 11 mm, 銀色
数量	50 ST	
種別	WSMH 48MM	バージョン
注文番号	1774500000	ステンレス鋼製マーカ、導体およびケーブルマーカ、14 - 79 mm,
GTIN (EAN)	4032248 149292	48 x 11 mm, 銀色
数量	50 ST	
種別	WSMH 288MM	バージョン
注文番号	1774490000	ステンレス鋼製マーカ、導体およびケーブルマーカ、14 - 79 mm,
GTIN (EAN)	4032248 149285	288 x 11 mm, 銀色
数量	50 ST	
種別	WSMH 108MM	バージョン
注文番号	1774530000	ステンレス鋼製マーカ、導体およびケーブルマーカ、14 - 79 mm,
GTIN (EAN)	4032248 149322	108 x 11 mm, 銀色
数量	50 ST	

ケーブルストラップツール



一般注文データ

種別	WSM TOOL AUTOMATIK	バージョン
注文番号	1774470000	ステンレス鋼製マーカー, 導体およびケーブルマーカー, 180 x 275
GTIN (EAN)	4032248149261	mm, 銀色
数量	1 ST	
種別	WSM TOOL MANUELL	バージョン
注文番号	1774480000	ステンレス鋼製マーカー, 導体およびケーブルマーカー, 210 x 220
GTIN (EAN)	4032248149278	mm, 銀色
数量	1 ST	