

## WSM 10 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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- $\Omega$ 、+、-、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       | <a href="#">1712501671</a>                   |
| 種別         | WSM 10 R                                     |
| GTIN (EAN) | 4008190947453                                |
| 数量         | 200 items                                    |

## WSM 10 R

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   | 0.3 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            | 大文字  |
| パッケージ単位当たりマーカー数 | 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数   | 1 Component part = Conductor and cable markers |
| 動作温度範囲          | 500 °C   |
| インプリント          | R  |

## 導体およびケーブルマーカー

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

## 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 |             |             |

## WSM 10 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## 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       | <a href="#">1699940000</a> | 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       | <a href="#">1699930000</a> | 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       | <a href="#">1699920000</a> | 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       | <a href="#">1699910000</a> | 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       | <a href="#">1699900000</a> | 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       | <a href="#">1699810000</a> | 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       | <a href="#">1699800000</a> | 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                     |  |

## WSM 10 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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       | <a href="#">1774520000</a> | 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       | <a href="#">1774510000</a> | 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       | <a href="#">1774500000</a> | 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       | <a href="#">1774490000</a> | 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       | <a href="#">1774530000</a> | 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



## WSM 10 R

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

## アクセサリ

www.weidmueller.com

## 一般注文データ

|            |                            |                                       |
|------------|----------------------------|---------------------------------------|
| 種別         | WSM TOOL AUTOMATIK         | バージョン                                 |
| 注文番号       | <a href="#">1774470000</a> | 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       | <a href="#">1774480000</a> | 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                       |                                       |