

## ELS 6/30 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似



ELS MultiCard マーカーは、PrintJet プロッタまたは SMark プリンターで印刷できます。特に、PrintJet AVANCED を使用したカラー印刷では、ケーブルや端子ストリップをさまざまな方法で識別することができます。

8/30 ケーブルマーカーまたは EM8/30 グループタグキャリアで使用する ELS WKM 6/30

SchT5S グループタグキャリアで使用する ELS 7/40

18/43 ケーブルマーカーまたは SchT5 グループタグ WKM タグで使用する ELS 16/40

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	ELS, マーカーの挿入, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, 顧客の仕様に準拠
注文番号	<a href="#">1045660000</a>
種別	ELS 6/30 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248779642
数量	16 items

## 技術データ

## 承認

ROHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	0.8 mm	奥行き (インチ)	0.0315 inch
高さ	30 mm	高さ (インチ)	1.1811 inch
幅	6 mm	幅 (インチ)	0.2362 inch
正味重量	0.69 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

アークごとの数	16
印刷種別	顧客の仕様に準拠
印刷方法	MCLレーザー
バージョン	ハロゲンフリー
幅	6 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	顧客の仕様に準拠
ハロゲン	いいえ
基本材質	ポリアミド66
印刷色	黒色
印刷文字	M-Print PRO Fileを要求
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォームMultiCard
互換性を有するプリンター	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = Insert markers
動作温度範囲	-40...100 °C

## 導体およびケーブルマーカー

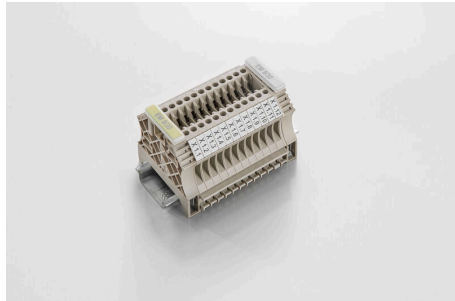
ハロゲン	いいえ	導体外径、最大	115 mm
導体外径、最小	7 mm	導体外径	7 - 115 mm

## 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		

## アクセサリ

## EM 8/30 エンドブラケット用マーカー

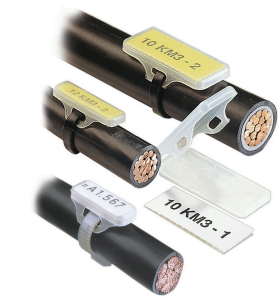


EM 8/30 エンドブラケット用マーカーは、WEWW 35/2 および ZEW 35/2 エンドブラケットのラベリングに適し、また、W モデルシリーズ端子のグループタグキャリアとしても使用できます。EM 8/30は、ESO 7/ESO 7P の差し込み板を保持できます。ポケットは、環境への影響から印刷を確実に保護します。差し込み板は、「アクセサリ」の下にあります。

## 一般注文データ

種別	EM 8/30	バージョン
注文番号	<a href="#">1806120000</a>	EM, 端子マーカー, 32.4 x 7.2 mm, ピッチ (mm) (P): 7.20
GTIN (EAN)	4032248275298	Weidmueller, 透明
数量	50 ST	

## WKM インレイタグ



WKM のハロゲンフリー透明ポケットは、周囲環境の影響に対する優れた保護を提供します。ケーブルストラップとの固定により、ほぼすべての導体断面積に適合します。

印刷済タグは、WKM ホルダーに挿入されるだけで、クリップ固定されます。WKM ケーブルマーカーは、現場でのマーキングを最大限に効率化するための適切なソリューションです。WKM ケーブル使用時の利点

- 従来のオフィス用プリンターで、紙製およびポリエステル製ラベルの個別印刷が可能
- 堅固な設計と MultiCard ELS タグを組み合わせること

で、環境への影響を最大限に保護

## 一般注文データ

種別	WKM 8/30	バージョン
注文番号	<a href="#">1631910000</a>	WKM, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 115 mm, 30 x 8 mm, ワイヤとケーブルマーカー, 透明
GTIN (EAN)	4008190206666	
数量	50 ST	