

ELS 16/40 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, 40 x 16 mm, 黄色
注文番号	1045630000
種別	ELS 16/40 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248779628
数量	40 Stück
互換性を有するプリンター	2715590000 2438520000 2438510000

ELS 16/40 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	1 mm	奥行き (インチ)	0.039 inch
高さ	40 mm	高さ (インチ)	1.575 inch
幅	16 mm	幅 (インチ)	0.63 inch
正味重量	2.65 g		

温度

動作温度範囲	-40...100 °C
--------	--------------

一般データ

UL 94 可燃性等級	V-2	
アークごとの数	8	
ハロゲン	いいえ	
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム	MultiCard
動作温度範囲	-40...100 °C	
動作温度範囲、最大	100 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
幅	16 mm	
抵抗コード準拠の素材色	4	
材質	ポリアミド66	
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = マーカーの挿入	
色	黄色	

導体およびケーブルマーカー

ハロゲン	いいえ
------	-----

分類

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

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

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
エンジニアリングデータ	Zuken E3.S
製品変更通知	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/07/04 7:32:27 CEST

ELS 16/40 MC NE GE

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

www.weidmueller.com

図面



ELS 16/40 MC NE GE

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

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、環境への影響を最大限に保護

一般注文データ

種別	WKM 18/43	バージョン
注文番号	1610700000	WKM, 導体およびケーブルマーカ, 7 - 115 mm, 43 x 18 mm, ワイヤとケーブルマーカ, 透明
GTIN (EAN)	4008190204488	
数量	50 Stück	

SchT グループマーカキャリア



CHT 5 S グループタグキャリアは、TS 32 取り付けレール (G レール) または TS 35 取付レール (トップハットレール) に直接クリップ固定されています。したがって、端子とその種別に関係なく、端子ストリップにラベリングを実施できます。

SchT 5 と SchT 5S には、ESO 5、STR 5 保護ストリップが取り付けられています。

SchT7は、クランプネジに容易にアクセス可能な差し込み板対応のヒンジ付属グループタグキャリアです。

SchT 7 には、ESO 7、STR 7 の保護ストリップまたは DEK 5 が取り付けられています。

差し込み板および保護ストリップは、「アクセサリ」の下にあります。

一般注文データ

種別	SCHT 5 VO	バージョン
注文番号	1762360000	SCHT, 端子マーカ, 44.5 x 19.5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 ページ
GTIN (EAN)	4032248043835	
数量	20 Stück	
種別	SCHT 5	バージョン
注文番号	0292460000	SCHT, 端子マーカ, 44.5 x 19.5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190105440	Weidmueller, ページ
数量	20 Stück	