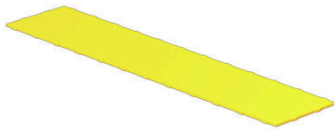


ESO 7 P DIN A4 GE

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

www.weidmueller.com



図に類似

一般注文データ

バージョン	端子台マーカ、マーカの挿入, 27 x 6.3 mm, 黄色
注文番号	1670400000
種別	ESO 7 P DIN A4 GE
GTIN (EAN)	4008190430726
数量	10 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
最終注文日	2026-01-30T00:00:00+01:00
代替製品	THM ESO 7 PA GE

技術データ

www.weidmueller.com

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	1 mm	奥行き (インチ)	0.0394 inch
高さ	27 mm	高さ (インチ)	1.063 inch
幅	6.3 mm	幅 (インチ)	0.248 inch
正味重量	11.35 g		

温度

動作温度範囲 -40...80 °C

環境製品コンプライアンス

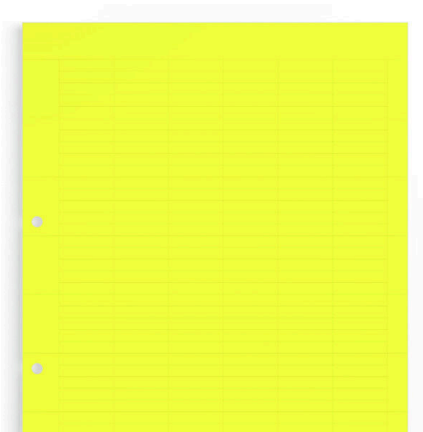
RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

一般データ

抵抗コード準拠の素材色	4
印刷の配置	水平および垂直
アークごとの数	240
幅	6.3 mm
UL 94 可燃性等級	HB
動作温度範囲、最大	80 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C
色	黄色
基本材質	ポリエステル、PVCフリー
印刷文字	非搭載
パッケージ単位あたりマーカー数	供給フォーム ラベル・シート
組み合わせごとのマーカー数	1 Label sheet = Insert markers
動作温度範囲	-40...80 °C

分類

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		



ESO 7 P DIN A4 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

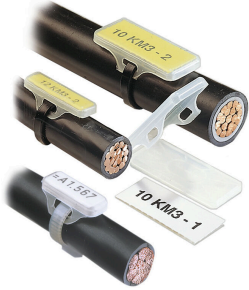
D-32758 Detmold

Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

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