

THM ESO 7 PA WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

一般注文データ

バージョン	端子台マーカー, マーカーの挿入, 30 x 6.3 mm, 白色
注文番号	1339570000
種別	THM ESO 7 PA WS
GTIN (EAN)	4050118144208
数量	1 items

THM ESO 7 PA WS

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

高さ	30 mm	高さ (インチ)	1.1811 inch
幅	6.3 mm	幅 (インチ)	0.248 inch
正味重量	287.76 g		

温度

動作温度範囲 -40...70 °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	水平および垂直	
幅	6.3 mm	
動作温度範囲、最大	70 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
色	白色	
ハロゲン	いいえ	
基本材質	紙	
印刷文字	非搭載	
パッケージ単位当たりマーカー数	2500	
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム	ラベルリール
	パッケージ単位当たりマーカー数	1
	組み合わせごとのマーカー数	2500
ラベリングフィールドのサイズ	30 x 6.3 mm	
組み合わせごとのマーカー数	1 Label reel = 2500 Insert markers	
動作温度範囲	-40...70 °C	
ロールあたりの数	2500	

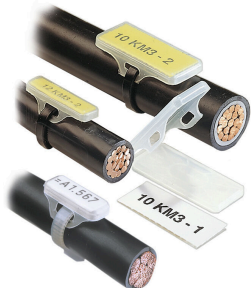
分類

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		



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 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	

インクリボン



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

一般注文データ

種別	RIBBON MM 110/360 SW	バージョン
注文番号	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
数量	1 ST	