

ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS

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

www.weidmueller.com



ESG は、多くの有名電気機器で使用されている、MultiCard フォーマットの実証済マーカース。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoff などのメーカーデバイスでは、

一目で、さまざまな種別の装置が利用できます：

- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式のタグ、種別に応じて対応します：
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、タグレールにクリップ対応 ESG マーカーを付けます：
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷

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	ESG, デバイスマーカー x 20 mm, PA 66, 色: 白色, プラグ接続可能
注文番号	1736181044
種別	ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS
GTIN (EAN)	4008190985950
数量	200 items

ESG 7/20 SIRIUS MC NE 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

深さ	0.8 mm	奥行き (インチ)	0.0315 inch
高さ	7 mm	高さ (インチ)	0.2756 inch
幅	20 mm	幅 (インチ)	0.7874 inch
正味重量	0.52 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 0.003 kg CO2 eq.

一般データ

抵抗コード準拠の素材色	9
アークごとの数	40
バージョン	プラグ接続可能
幅	20 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	白色
ハロゲン	いいえ
基本材質	PA 66
印刷文字	非搭載
パッケージ単位当たりマーカース数	供給フォーム MultiCard
互換性を有するプリンター	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
組み合わせごとのマーカース数	1 MultiCard = Device markers
動作温度範囲	-40...100 °C
用途/製造元	シーメンスシリウス3R
ロールあたりの数	40

装置マーカース

ハロゲン いいえ

分類

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS

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

www.weidmueller.com

図面



ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

アクセサリ



一般注文データ

種別	SCHS3 K	バージョン	
注文番号	1753480000	デバイスマーカー, アクセサリ x 10 mm, PVC, 色: 黒色, 自己接着型	
GTIN (EAN)	4032248014347		
数量	50 ST		
種別	SCHS4 K	バージョン	
注文番号	1753460000	デバイスマーカー, アクセサリ x 10 mm, PVC, 色: グレー, 自己接着型	
GTIN (EAN)	4032248014323		
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 8/20	バージョン	
注文番号	1753490000	WKM, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 115 mm, 20 x 8 mm, ワイヤとケーブルマーカー, 透明	
GTIN (EAN)	4032248010615		
数量	50 ST		