

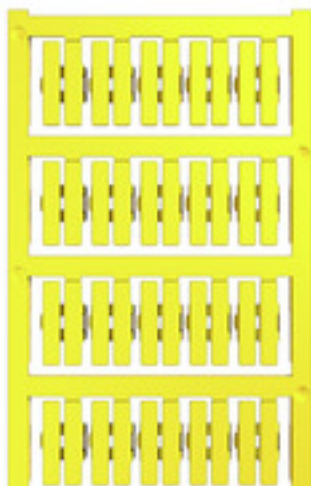
SFC-DS 1/21 MC NE GE

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	導体およびケーブルマーカ-、2 - 3.5 mm, 21 x 5.7 mm, 黄色
注文番号	2905070000
種別	SFC-DS 1/21 MC NE GE
GTIN (EAN)	4099986711433
数量	200 Stück

作成日 2024/07/24 13:53:43 CEST

SFC-DS 1/21 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	7 mm	奥行き (インチ)	0.276 inch
高さ	21 mm	高さ (インチ)	0.827 inch
幅	5.7 mm	幅 (インチ)	0.224 inch
正味重量	0.405 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
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
ラベリングフィールドのサイズ	20 x 3.2 mm
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
印刷文字	非搭載
印刷種別	ニュートラル
幅	5.7 mm
材質	ポリアミド66
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = 導体およびケーブルマーカー
色	黄色

導体およびケーブルマーカー

ハロゲン	いいえ	導体外径	2 - 3.5 mm
導体外径、最大	3.5 mm	導体外径、最小	2 mm
導体断面、最大	2.5 mm ²	導体断面、最小	0.75 mm ²
接続配線の断面	0.75 - 2.5 mm ²		

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	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

製品変更通知	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/07/24 13:53:43 CEST

SFC-DS 1/21 MC NE GE

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

www.weidmueller.com

図面

