

SEP SDL 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



電流および電圧トランスフォーマーの配線

バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能です。

一般注文データ

バージョン	エンドプレート (端子), グレー, 高さ: 86.1 mm, 幅: 1.5 mm, V-0
注文番号	2615020000
種別	SEP SDL 4
GTIN (EAN)	4050118653953
数量	50 Stück

作成日 2024/07/29 13:35:50 CEST

SEP SDL 4

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	37.5 mm	奥行き (インチ)	1.476 inch
高さ	86.1 mm	高さ (インチ)	3.39 inch
幅	1.5 mm	幅 (インチ)	0.059 inch
正味重量	2.64 g		

温度

保管温度 -25 °C...55 °C

材料データ

色 グレー UL 94 可燃性等級 V-0

追加の技術データ

嵌合仕様 はい

分類

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01		

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

エンジニアリングデータ [CAD data – STEP](#)
カタログ [Catalogues in PDF-format](#)