

## SEP SDL 4

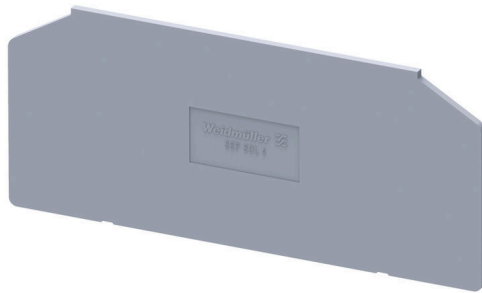
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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	端子用エンドプレート, グレー, 高さ: 86.1 mm, 幅: 1.5 mm, V-2, 適合仕様: はい
注文番号	<a href="#">2615020000</a>
種別	SEP SDL 4
GTIN (EAN)	4050118653953
数量	50 items

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	37.5 mm	奥行き (インチ)	1.4764 inch
高さ	86.1 mm	高さ (インチ)	3.3898 inch
幅	1.5 mm	幅 (インチ)	0.0591 inch
正味重量	2.64 g		

## 温度

保管温度 -25 °C...55 °C 周囲温度 -5 °C...40 °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

## 材料データ

色 グレー UL 94 可燃性等級 V-2

## 追加の技術データ

嵌合仕様 はい

## 分類

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		