

## SEP SDL 4

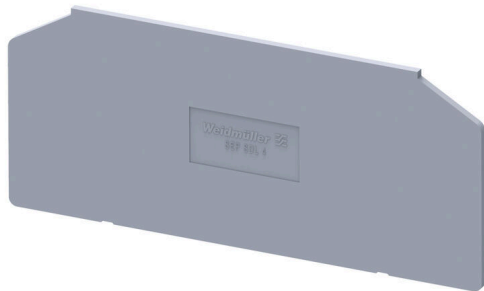
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandler-schaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Abschlussplatte für Klemmen, grau, Höhe: 86.1 mm, Breite: 1.5 mm, V-2, rastbar: Ja
Best.-Nr.	<a href="#">2615020000</a>
Art	SEP SDL 4
GTIN (EAN)	4050118653953
VPE	50 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	37.5 mm	Tiefe (inch)	1.4764 inch
Höhe	86.1 mm	Höhe (inch)	3.3898 inch
Breite	1.5 mm	Breite (inch)	0.0591 inch
Nettogewicht	2.64 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
-----------------	----------------	---------------------	---------------

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Werkstoffdaten

Farbe	grau	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
-------	------	--------------------------------	-----

### weitere technische Daten

rastbar	Ja
---------	----

### Klassifikationen

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		