

**SEP SDL 4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

**Основные данные для заказа**

Версия	Концевая пластина для клемм, серый, Высота: 86.1 mm, Ширина: 1.5 mm, V-2, с фиксатором: Да
Заказ №	<a href="#">2615020000</a>
Тип	SEP SDL 4
GTIN (EAN)	4050118653953
Кол.	50 Штука

## Technical data

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Размеры и массы

Глубина	37.5 mm	Глубина (дюймов)	1.4764 inch
Высота	86.1 mm	Высота (в дюймах)	3.3898 inch
Ширина	1.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.0591 inch
Масса нетто	2.64 g		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
----------------------	----------------	------------------------------	---------------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Дополнительные технические данные

с фиксатором	Да
--------------	----

## Характеристики материала

Цветовой код	серый	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
--------------	-------	-----------------------------	-----

## Классификации

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		