

## SEP SDL 4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Okablowanie przekładników prądowych oraz napięciowych

Nasze bloki zaciskowe ze sprężyną i śrubą do rozłączania testowego umożliwiają tworzenie ważnych obwodów inwerterowych do pomiaru natężenia, napięcia oraz mocy w prosty i wyrafinowany sposób.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Płytko końcowa do złączek, szary, Wysokość: 86.1 mm, Szerokość: 1.5 mm, V-2, zatrzaskowe: Tak
Nr zam.	<a href="#">2615020000</a>
Typ	SEP SDL 4
GTIN (EAN)	4050118653953
Ilość	50 szt.

