

QL 4 WTL6/4FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	Złącze krosujące (terminal), przykręcany, srebrnoszary, 41 A, Liczba biegunów: 4, Raster w mm (P): 11.00, Izolowany: Nie, Szerokość: 2 mm
Nr zam.	1897030000
Typ	QL 4 WTL6/4FF
GTIN (EAN)	40322485 14007
Ilość	100 szt.

