

## Illustrazione del prodotto



Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione

I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettersi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione verticale: 87 mm, Larghezza: 2 mm, V-0, Wemid, bloccabile: No
N. d'ordine	<a href="#">1879910000</a>
Tipo	WAP WTL6/3
GTIN (EAN)	4032248477074
CPZ	20 Pieza

## Dati tecnici

### Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensioni e pesi

Profondità	35.5 mm	Profondità (pollici)	1.3976 inch
Posizione verticale	87 mm	Altezza (pollici)	3.4252 inch
Larghezza	2 mm	Larghezza (pollici)	0.0787 inch
Peso netto	3.48 g		

### Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...75 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C

### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello 0,033 kg CO2 eq.

### Altri dati tecnici

bloccabile	No	Istruzioni di montaggio	passante, Montaggio diretto
------------	----	-------------------------	-----------------------------

### Dati caratteristici del sistema

Versione	Terminale
----------	-----------

### Dati dei materiali

Materiale di base	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

### Generale

Istruzioni di montaggio	passante, Montaggio diretto
-------------------------	-----------------------------

### Classificazioni

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		