



#### 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 permet-  
tervi 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	Pareti di separazione (Morsetto), beige, Posizione verticale: 75 mm, Larghezza: 3 mm, V-2, KrG
N. d'ordine	<a href="#">0242920000</a>
Tipo	TW SAKB/C/T
GTIN (EAN)	4008 190069933
CPZ	20 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

Profondità	42.5 mm	Profondità (pollici)	1.6732 inch
Posizione verticale	75 mm	Altezza (pollici)	2.9527 inch
Larghezza	3 mm	Larghezza (pollici)	0.1181 inch
Peso netto	11.35 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...55 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Altri dati tecnici

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

## Dati caratteristici del sistema

Versione	Piastra intermedia
----------	--------------------

## Dati dei materiali

Materiale di base	KrG	Colori	beige
Classe d'inflammabilità UL 94	V-2		

## Generale

Istruzioni di montaggio	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		