

BFMU WEW WTL35**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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 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	Serie W, Dado di fissaggio
N. d'ordine	2334710000
Tipo	BFMU WEW WTL35
GTIN (EAN)	4032248643134
CPZ	1000 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	8 mm	Profondità (pollici)	0.315 inch
Posizione verticale	14.5 mm	Altezza (pollici)	0.5709 inch
Larghezza	14.5 mm	Larghezza (pollici)	0.5709 inch
Diametro	14.5 mm	Peso netto	0.87 g

Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °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%

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

Dati dei materiali

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

Dimensioni

Diametro	14.5 mm
----------	---------

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

Classificazioni

ETIM 8.0	EC003863	ETIM 9.0	EC003863
ETIM 10.0	EC003863	ECLASS 14.0	23-11-07-02
ECLASS 15.0	23-11-07-02		