

WAP WTL6/3



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 permettervi 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, Posi- zione verticale: 87 mm, Larghezza: 2 mm, V-0, Wemid, bloccabile: No
N. d'ordine	<u>1879910000</u>
Tipo	WAP WTL6/3
GTIN (EAN)	4032248477074
CPZ	20 Pieza



WAP WTL6/3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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	Largitozza (politor)	0.0707 111011
Temperature			
Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.		Temperatura d'esercizio continuo, max.	
Conformità ambientale del pr	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%)	
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello	0.032 kg CO2eq.	
Aaltri 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 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-33 27-25-03-01	ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-25-03-01 27-25-03-01
LULAUU 14.U	∠ / -∠∪-∪∪-∪ l	LULAGO 10.0	21-20-03-01

Versione catalogo / Disegni