

SSP WTL6/2



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

Dispositivo di blocco (Morsetto), arancione	
<u>1604200000</u>	
SSP WTL6/2	
4008190080532	
100 Pieza	



SSP WTL6/2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni				
ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
			,	
Profondità	12.6 mm	Profondità (pollici)	0.4961 inch	
Posizione verticale	15.2 mm	Altezza (pollici)	0.5984 inch	
Larghezza	5.4 mm	Larghezza (pollici)	0.2126 inch	
Peso netto	0.4 g			
Temperature			1	
Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C	
Conformità ambientale del _l	prodotto		'	
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione			
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%			
Aaltri dati tecnici				
Tipo di fissaggio	innestato	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	
Esecuzione a prova di esplosione	No	istruzioni di montaggio	Wortaggio diretto	
· · ·				
Dati caratteristici del sisten	na			
Versione	altro			
	uno			
Dati dei materiali				
Colori	arancione			
Colori	arancione			
Dimensioni				
Passo in mm (P)	8.00 mm			
Generale				
Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto			
Classificazioni				
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848	
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92	
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92	
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92	
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90	
			_	

Versione catalogo / Disegni