

## ZAP ZSI2X6/4X2.5 ETA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Le piastre terminali sono fissate sul lato aperto dell'ultimo morsetto componibile prima del terminale di fissaggio. Inserendo la piastra terminale viene mantenuta la funzione del morsetto così come la tensione di dimensionamento indicata. È garantita una protezione contro parti sotto tensione e il morsetto terminale è sicuro per le dita.

## Dati generali per l'ordinazione

<u>'</u>	
Serie Z, Terminale	
<u>1135040000</u>	
ZAP ZSI2X6/4X2.5 ETA	
4032248947454	
50 Pieza	
	1135040000 ZAP ZSI2X6/4X2.5 ETA 4032248947454



## ZAP ZSI2X6/4X2.5 ETA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

DOLLO	0 (		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Profondità	34.75 mm	Profondità (pollici)	1.3681 inch
Posizione verticale	82.35 mm	Altezza (pollici)	3.2421 inch
Larghezza	2.7 mm	Larghezza (pollici)	0.1063 inch
Peso netto	5.7 g		
Temperature			
Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C40 °C
Temperatura d'imagazzinaggio  Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	
		Temperatura a escretzio continuo, max.	120 0
Conformità ambientale del pr	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt9	%	
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello	0.048 kg CO2eq.	
Aaltri dati tecnici			
bloccabile	Sì		
Dati caratteristici del sistema			
Dati caratteristici dei sistema			
Versione	Terminale		
Dati dei materiali			
Matariala di basa	Moneid	Calari	
Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94	Wemid V-0	Colori	nero
	v-U		
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 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-0

Versione catalogo / Disegni