

KOSF ZT2.5

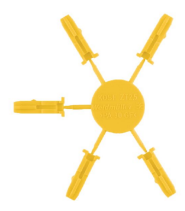


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Le spine per il nostro sistema WeiCoS sono disponibili per tutti i diversi sistemi di collegamento. La gamma di prodotti comprende connettori preassemblati da 1 a 10 poli e la possibilità di un montaggio individuale. Questo assicura la massima flessibilità per ogni applicazione. Gli accessori personalizzati aumentano la sicurezza e la protezione contro le influenze ambientali.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie Z, Elemento di codifica, giallo, 2.9 mm		
N. d'ordine	<u>1816150000</u>		
Tipo	KOSF ZT2.5		
GTIN (EAN)	4032248370726		
CPZ	50 Pieza		



KOSF ZT2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni					
ROHS	Conforme				
Dimensioni e pesi		_			
Profondità	11.25 mm	Profondità (pollici)	0.4429 inch		
Posizione verticale	4.4 mm	Altezza (pollici)	0.1732 inch		
Larghezza	2.9 mm	Larghezza (pollici)	0.1142 inch		
Peso netto	0.2 g				
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 pro		·			
-					
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		
ripo di lissaggio	IIIIGSIAIO	istruzioni di montaggio	widinaggio difetto		
Esecuzione a prova di esplosione	No				
· · ·	No				
· · ·	No				
Esecuzione a prova di esplosione Dati caratteristici del sistema Versione	No Elemento di codifica				
Dati caratteristici del sistema Versione					
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali	Elemento di codifica				
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base	Elemento di codifica PA 66 GF 30	Colori	giallo		
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94	Elemento di codifica				
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali	Elemento di codifica PA 66 GF 30				
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 Generale	Elemento di codifica PA 66 GF 30				
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94	PA 66 GF 30				
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 Generale Istruzioni di montaggio Classificazioni	PA 66 GF 30 HB Montaggio diretto	Colori	giallo		
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 Generale Istruzioni di montaggio Classificazioni ETIM 6.0	PA 66 GF 30 HB Montaggio diretto	Colori ETIM 7.0	giallo EC002848		
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 Generale Istruzioni di montaggio Classificazioni ETIM 6.0 ETIM 8.0	PA 66 GF 30 HB Montaggio diretto EC002848 EC002848	Colori ETIM 7.0 ETIM 9.0	giallo EC002848 EC002848		
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 Generale Istruzioni di montaggio Classificazioni ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	PA 66 GF 30 HB Montaggio diretto EC002848 EC002848 EC002848	Colori ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	giallo EC002848 EC002848 27-14-11-92		
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 Generale Istruzioni di montaggio Classificazioni ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	Elemento di codifica PA 66 GF 30 HB Montaggio diretto EC002848 EC002848 EC002848 27-14-11-92	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	giallo EC002848 EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92		
Dati caratteristici del sistema Versione Dati dei materiali Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 Generale Istruzioni di montaggio Classificazioni ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	PA 66 GF 30 HB Montaggio diretto EC002848 EC002848 EC002848	Colori ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	giallo EC002848 EC002848 27-14-11-92		

Versione catalogo / Disegni

Foglio dati

KOSF ZT2.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



