

Serie Z KOSF ZT4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Collegamento di campo con tecnologia a molla autobloccante

La tecnologia a molla autobloccante è un sistema di contatto universale per tutte le comuni tipologie di collegamento conduttori. La sua eccellente flessibilità rende la molla autobloccante un collegamento alternativo particolarmente vantaggioso.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KOSF ZT4
Nr.Cat.	<u>1856860000</u>
Versione	Serie Z, Elemento di codifica, Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248400744
CPZ	50 Pezzo



Serie Z KOSF ZT4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	5,4 mm	Larghezza (pollici)	0,213 inch
Posizione verticale	14,9 mm	Altezza (pollici)	0,587 inch
Profondità	2,23 mm	Profondità (pollici)	0,088 inch
Peso netto	0,2 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio, max. 40 °C	Temperatura di magazzinaggio	, min. 10 °C
Temperatura di magazzinaggio 10 °C	.40 °C Temperatura d'esercizio continu	uo, min50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max. 100°C		

Aaltri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto

Dati caratteristici del sistema

Versione	Elemento di codifica

Dati dei materiali

Materiale	PA 66 GF 30	Colori	beige
Classe d'infiammabilità UL 94	НВ		

Classificazioni

ETIM 3.0	EC002021	ETIM 4.0	EC002021
ETIM 5.0	EC002021	ETIM 6.0	EC002848
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-92-14
eClass 7.1	27-14-92-14	eClass 8.1	27-14-92-14
eClass 9.0	27-14-11-92	eClass 9.1	27-14-11-92

Approvazioni

DOLLO C. C																					
ROHS Conforme																					

Downloads

Brochure/Catalogo	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	<u>STEP</u>
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>