

KOSF ZT4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Federanschluss mit PUSH IN-Technologie

Die innovative PUSH IN-Technologie reduziert Ihre Verdrahtungszeiten auf ein Minimum. Die Direktstecktechnik gewährleistet bei allen Leiterformen hohe Leiterauszugskräfte und einfache Handhabung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Z-Reihe, Kodierelement, Direktmontage	
BestNr.	<u>1856860000</u>	
Тур	KOSF ZT4	
GTIN (EAN)	4032248400744	
VPE	50 Stück	



KOSF ZT4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abinessungen und Gewicht			
Duelte	Γ 4	Ducies /in als)	0.010: 1
Breite	5,4 mm	Breite (inch)	0,213 inch
Höhe Nette manifeld	14,9 mm	Höhe (inch)	0,587 inch
Nettogewicht	0,2 g 0,088 inch	Tiefe	2,23 mm
Tiefe (inch)	0,088 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50
Dauergebrauchstemperatur, max.	100		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Kodierelement		
Werkstoffdaten			
vverkstoriuaten			
Werkstoff	PA 66 GF 30	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ		20.90
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	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
Zulassungen			
ROHS	Konform		
	Komom		
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		