

FEKO ET ZRV2.5 0.5-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie Z, Contatto a crimpare, 4.15 mm, argento, Montaggio diretto
N. d'ordine	1893970000
Tipo	FEKO ET ZRV2.5 0.5-1
GTIN (EAN)	4032248508198
CPZ	500 Pieza
Imballaggio	in bustine separabili

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	3.1 mm	Profondità (pollici)	0.122 inch
Posizione verticale	19.8 mm	Altezza (pollici)	0.7795 inch
Larghezza	4.15 mm	Larghezza (pollici)	0.1634 inch
Peso netto	0.4 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura d'esercizio	130 °C		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

Dati caratteristici del sistema

Versione	Contatto a molla
----------	------------------

Dati dei materiali

Materiale di base	CuSn	Superficie	stagnato
Colori	argento		

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	2.5 mm ²	Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	1.33 mΩ
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-0.77 W	x		

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Superficie	stagnato
-------------------------	-------------------	------------	----------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Lunghezza di spellatura	6 mm	Tipo di collegamento	Contatto a molla
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	1 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	1 mm ²

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04

Dati tecnici

ECLASS 15.0

27-44-02-04
