

# **FEKO ET ZRV2.5 0.5-1**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Für die einfache Handhabung und auch Ergänzung unserer Produkte, bieten wir ein breites Portfolio an Montagehilfen an. Von verschiedenen Werkzeugen über Isolierhülsen bis hin zu verschiedener Schrauben, sind unsere Komponenten bis ins Detail aufeinander abgestimmt und erleichtern Ihnen so die Montage unter Einhaltung der jeweiligen Normen und Schutzbestimmungen.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Z-Reihe, Crimpkontakt, 4.15 mm, silber, Direkt- montage
Deat No.	
BestNr.	1893970000
Art	FEKO ET ZRV2.5 0.5-1
GTIN (EAN)	4032248508198
VPE	500 Stück
Verpackung	Mehrfachbeutel



# **FEKO ET ZRV2.5 0.5-1**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abiliessuliaeli alla dewicille	<b>Abmessung</b>	en und	Gewichte
--------------------------------	------------------	--------	----------

Tiefe	3,1 mm	Tiefe (inch)	0,122 inch
Höhe	19,8 mm	Höhe (inch)	0,78 inch
Breite	4,15 mm	Breite (inch)	0,163 inch
Nettogewicht	0,398 g		

## **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Betriebstemperatur	130 °C		

## **Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage	Oberfläche	verzinnt

# Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt		Durchgangswiderstand ger	näß IEC	
	2,5 mm <sup>2</sup>	60947-7-x	1,33 mΩ	
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,77 W			

# Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	6 mm	Anschlussart	Federkontakt
Leiteranschlussquerschnitt, feindräl	htig	Leiteranschlussquerschnit	t, feindrähtig,
mit AEH DIN 46228/1, max.	1 mm <sup>2</sup>	max.	1 mm <sup>2</sup>

#### **Systemkennwerte**

Ausführuna	Federkontakt	

## Werkstoffdaten

Werkstoff	CuSn	Oberfläche	verzinnt
Farbe	silber		

## weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage
Klassifikationen	

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 9.0	27-44-02-04
ECLASS 9.1	27-44-02-04	ECLASS 10.0	27-44-02-04
ECLASS 11.0	27-44-02-04	ECLASS 12.0	27-44-02-04
ECLASS 13.0	27-44-02-04	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 20:03:59 MESZ



# **FEKO ET ZRV2.5 0.5-1**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# Zulassungen

ROHS	Konform
Downloads	
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Broschüren	CAT 1 TERM 16/17 EN