

**ZTA ZDK 2.5/ZA****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild**

Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Zubehör, Testadapter, 6 A
Best.-Nr.	<a href="#">1052680000</a>
Typ	ZTA ZDK 2.5/ZA
GTIN (EAN)	4032248847907
VPE	5 Stück

Erstellungs-Datum 16. Februar 2023 21:19:29 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## ZTA ZDK 2.5/ZA

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	110,7 mm	Tiefe (inch)	4,358 inch
Höhe	35,6 mm	Höhe (inch)	1,402 inch
Breite	5,1 mm	Breite (inch)	0,201 inch
Nettogewicht	19,4 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		

### Allgemeines

Polzahl	1
---------	---

### Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>	Nennstrom	6 A
Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	1,83 mΩ	Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III		

### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussrichtung	oben	Anzahl Anschlüsse	1
Anzugsdrehmoment, max.	0,3 Nm	Anzugsdrehmoment, min.	0,3 Nm
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>

### Maße

Raster in mm (P)	5,1 mm
------------------	--------

### Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen	Abschlussplatte erforderlich	Nein
Anzahl der Etagen	1	Anzahl der Klemmstellen je Etage	1
N-Funktion	Nein	PE-Funktion	Nein
PEN-Funktion	Nein		

### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	schwarz
Farbe Betätigungselemente	rot	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

### weitere technische Daten

Montageart	gesteckt	mit Rastzapfen	Ja
rastbar	Nein		

## ZTA ZDK 2.5/ZA

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ECLASS 9.0	27-14-11-48
ECLASS 9.1	27-14-11-48	ECLASS 10.0	27-14-11-48
ECLASS 11.0	27-14-11-48	ECLASS 12.0	27-14-11-48

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">EAC certificate</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	