

ZTA ZDK 2.5**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.	1052660000
Typ	ZTA ZDK 2.5
GTIN (EAN)	403224884789 1
VPE	5 Stück

Erstellungs-Datum 17. Februar 2023 18:04:07 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

ZTA ZDK 2.5

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	22,2 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

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

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	1,5 mm ²	Nennstrom	6 A
Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	1,86 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 ²	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max.	1,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	1,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	0,5 mm ²

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	Nein
rastbar	Nein		

ZTA ZDK 2.5

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	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	