

Technisches Datenblatt

Adapter

Art.-Nr.: 50110650

KD 01-5-BA-PWR

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Zubehör



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Elektrische Daten

Leistungsdaten

Bemessungsbetriebsstrom	4.000 mA
Bemessungsspannung (DIN EN 60664-1)	125 V
Bemessung-Stoßspannung (DIN EN 60664-1)	1.500 V

Anschluss

Anzahl Anschlüsse	2 St.
-------------------	-------

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	female
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Anschluss 2

Art des Anschlusses	Klinkenbuchse
---------------------	---------------

Leitungseigenschaften

AWG	18
-----	----

Mechanische Daten

Schlüsselweite	18 mm
Steckzyklen, max.	> 50
Kabeldurchlass	4 ... 6 mm

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 85 °C
-----------------------------	---------------

Zertifizierungen

Schutzart	IP 67
-----------	-------

Klassifikation

Zolltarifnummer	85366990
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27069190
eCl@ss 10.0	27440106
eCl@ss 11.0	27440106
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002925

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1


Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	female
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	axial

Anschluss 2

Art des Anschlusses	Klinkenbuchse
---------------------	---------------

Zubehör

Netzteile

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50110748 *	NT 24-24W	Netzteil	Art des Netzteils: Steckernetzteil Ausgang: 24 V DC, 1 A Eingang: 110..240 V AC, 50..60 Hz

* Notwendiges Zubehör, bitte separat bestellen

Zubehör

Hinweis



↪ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.