

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
Nettogewicht	29 g
Steckzyklen, max.	> 50
Kabeldurchlass	4 ... 6 mm

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb -40 ... 85 °C

Zertifizierungen

Schutzart IP 67

Klassifikation

Zolltarifnummer	85366990
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440106
ECLASS 11.0	27440106
ECLASS 12.0	27440106
ECLASS 13.0	27440106
ECLASS 14.0	27440106
ECLASS 15.0	27440106
ECLASS 16.0	27440106
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925
ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925
UNSPSC 26.08	32151900

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

Zubehör

Art.-Nr. **Bezeichnung** **Artikel** **Beschreibung**

* Notwendiges Zubehör, bitte separat bestellen

Hinweis



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