# **Produktdatenblatt**





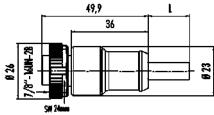
Bezeichnung Kabeldose, Polzahl: 4, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP68, UL, PUR, schwarz, 4 x 1,50 mm², 2 m

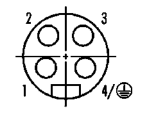
Produktgruppe

Serie 870 77 1430 0000 50004-0200

#### Polbild (Steckseite) **Abbildung** Maßzeichnung







schwarz

# **Technische Daten**

# Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	77 1430 0000 50004-0200
Steckverbinder-Bauform	Kabeldose
Kabellänge	2 m
Ausführung	Steckverbinder Buchse gerade
Steckverbinder Verriegelung	schrauben
Anschlussart	am Kabel angespritzt
Schutzart	IP68
Anschlussquerschnitt	1,50 mm <sup>2</sup> / AWG 16
Grenztemperatur von / bis	-25 °C / 80 °C
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Gewicht (gr)	764
Zolltarifnummer	85444290

### Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	300 V (600 V UL)
Bemessungs-Stoßspannung	2500 V
Bemessungsstrom (40°C)	10,0 A
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II .
Isolierstoffgruppe	1
EMV-Tauglichkeit	ungeschirmt

### Werkstoffe

Material Gehäuse	PUR
Material Kontaktkörper	PUR
Material Kontakt	CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)

# **Produktdatenblatt**





Bezeichnung Kabeldose, Polzahl: 4, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP68, UL, PUR, schwarz, 4 x 1,50 mm², 2 m

Produktgruppe Serie 870

Bestellnummer 77 1430 0000 50004-0200

SCIP Nummer 966c2df7-3351-4ba9-b33f-31105f61a830

Zulassungen / Approbationen

Zulassungen UI

Klassifikationen

eCl@ss 11.1 27-06-03-11 ETIM 9.0 EC002638

CE-Konformitätserklärungen

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU (EN 60529:1991;EN 60204-1:2018)

Kabeldaten - Leitungsaufbau

Kabeldurchmesser8,0 mmQuerschnitt4 x 1,50 mm²MantelmaterialPURIsolation LitzePPLitzenaufbau84 x 0,15 mmKabelfarbeschwarz

Kabeldaten - Elektrische Eigenschaften

Leiterwiderstand 13.3 Ω/Km (20°C)

Kabeldaten - Mechanische Eigenschaften

Biegeradius Kabel fest ≥ 7,5 x Ø

Biegeradius Kabel bewegt ≥ 10 x Ø

Biegezyklen 5 Mio.

Zulässige Beschleunigung 5 m/s²

Verfahrweg horizontal 20 m

Verfahrgeschwindigkeit ≤ 300 m/min

Kabeldaten - Thermische Eigenschaften

Temperaturbereich Kabel bewegt von / bis -30 °C / 80 °C
Temperaturbereich Kabel fest von / bis -50 °C / 80 °C

Kabeldaten - Sonstige Eigenschaften

Halogenfrei ja

#### **Produktdatenblatt**





Bezeichnung Kabeldose, Polzahl: 4, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP68, UL, PUR, schwarz, 4 x 1,50 mm², 2 m

Produktgruppe Serie 870

Bestellnummer 77 1430 0000 50004-0200

#### Sicherheitshinweise / Montagehinweise

Der Steckverbinder darf nicht unter Last gesteckt oder getrennt werden. Eine Nichtbeachtung sowie unsachgemäße Verwendung kann Personenschäden zur Folge haben.

Die Steckverbinder sind für Einsatzbereiche im Anlagen-, Steuerungs- und Elektrogerätebau entwickelt worden. Die Überprüfung, ob die Steckverbinder auch in anderen Einsatzgebieten verwendet werden können, obliegt dem Anwender.

Steckverbinder, die in Stromkreisen mit berührungsgefährlichen Spannungen eingesetzt werden, dürfen nur von, oder unter Aufsicht von Personen, die eine elektrotechnische Ausbildung besitzen, unter Berücksichtigung der geltenden Bestimmungen und Normen montiert und benutzt werden.

Steckverbinder mit der Schutzart IP67 und IP68 sind nicht für die Verwendung unter Wasser geeignet. Beim Einsatz im Freien müssen die Steckverbinder gesondert gegen Korrosion geschützt werden. Weitere Infos zu den IP Schutzarten siehe im Bereich Downloadcenter "Technische Informationen".

Zum Verriegeln des Kabelsteckverbinders mit dem Gerätesteckverbinder wird der Gewindering "handfest" (ca. 50 cNm) angezogen.