

Zubehör

Stecker und Kabel

Kabeldose D-SUB, 9-polig, gerade, mit Kabel - ESG D2GH



Merkmale

- Kabeldose D-SUB, 9-polig
- Halogenfrei
- Mit Kabel (geschirmt) in verschiedenen Längen
- Ölbeständig
- Abgemanteltes Kabelende

Bestellbezeichnung

10164870	Kabeldose D-SUB, 9-polig, gerade, Betriebsspannung / I/Os, 5 m Kabel
11127028	Kabeldose D-SUB, 9-polig, gerade, Betriebsspannung / I/Os, 10 m Kabel

Geeignet für

MSIA 42, MSIA 68

Technische Daten

Nennspannung	125 V
Nennstrom	10 A
Aderquerschnitt	2 x 2,5 mm ² (+VSM, 0 VME) 1 x 0,34 mm ² (+VsE) 4 x 0,25 mm ² (Eingang 1-4)
Kabellänge	5 m, 10 m (weitere Längen auf Anfrage)
Biegeradius	Bewegt: min. 55 mm
Aussendurchmesser	10...11 mm
Betriebstemperatur	-40...+80 °C (Kabel bewegt) -50...+80 °C (Kabel unbewegt)
Isolationswiderstand	>20 MΩ x km
Schutzart DIN EN 60529	IP 40 (Stecker)
Werkstoffe	Kabelmantel: PUR schwarz Litzen: E-Kupfer blank, feinstdrähtig
Zulassungen	CE, UL

Anschlussbelegung

Stecker	Aderfarbe	Signale
Pin 1	rot	+VsE
Pin 2	grün	Eingang 1
Pin 3	gelb	Eingang 2
Pin 4	grau	Eingang 3
Pin 5	rosa	Eingang 4
Pin 6	blau	0 VME
Pin 7	blau	0 VME
Pin 8	schwarz	+VsM
Pin 9	schwarz	+VsM

Kabelschirm: Schirm mit Gehäuse verbunden

Abmessungen

