

## A3 Stift 3-polig, Schraub, 400 V, 10 A

A3  
Stift  
3-polig  
Schraubklemme

Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

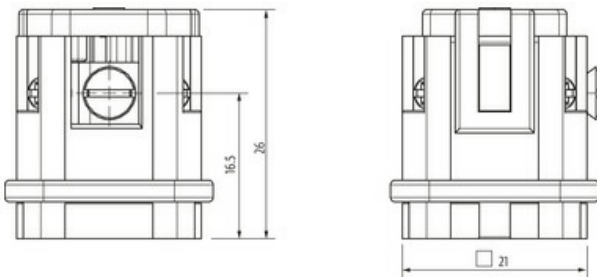
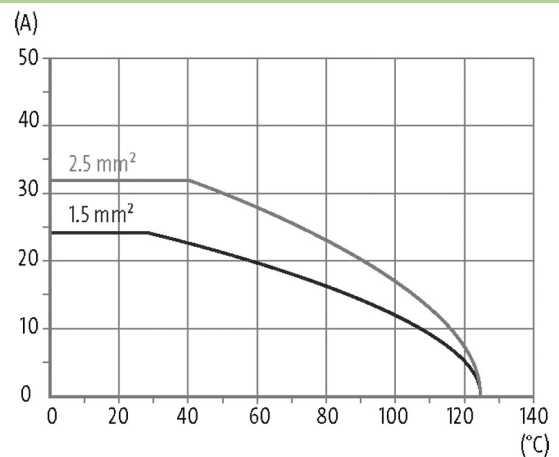


Abbildung stellvertretend



#### Technische Daten

Betriebsspannung	400 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	4.0 kV
Betriebsstrom	10 A
Polzahl	3 + PE
Isolierstoffgruppe	IIIb
Steckzyklen	min. 500
Anschlussart	Schraubklemme
Anschlussquerschnitt	0.5...1.5 mm²
Auszugskraft	min. 40 N
Haltekraft	> 150 N
Anzugsdrehmoment (Klemmschrauben)	min. 0.2 Nm
Steck- und Ziehkraft	< 100 N

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Abisolierlänge	5.8 mm
Isolationswiderstand	$\geq 10^8 \Omega$
Durchgangswiderstand	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
Überspannungskategorie	III
Ader-Ø inkl. Isolierung	max. 4 mm

**Allgemeine Daten**

Material (Kontakt)	Messing
Material (Kontaktfläche)	Ag
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+125 °C
Material (Kontaktträger)	PA GF
Brennbarkeitsklasse	V-0 (acc. to UL 94)
Baugröße	A3
Typ	Stift
Klimakategorie	40/125/21
Abmessungen H×B×T	26×21×21 mm

**Leitungen**

Strombelastbarkeit	siehe Derating
--------------------	----------------

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879640206
eClass	27143424
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990