

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. Z5.571.2356.0

**Steckverbinder mit Rastrahmen ST 70.3 /24 RVZ**

 Steckerteile, 24-polig, mit Zugentlastungsrahmen, 500 V  
 Wechselspannung, 16 A, Leitungsquerschnitt: 2,5 qmm

Art. Nr.	Z5.571.2356.0
EAN	4015573146396
Bestelleinheit	2 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Farbe	grau
Steckzyklen	200
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für Reiheneinbau	ja
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

**Anschlussdaten**

Anschlussart	Schraubanschluss
Mit Drahtschutz	ja
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) Min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrähtig) Max.	2,5 mm <sup>2</sup>

**Technische Daten UL/CSA**

Nennspannung nach UL/CSA	600 V
Nennstrom nach UL	16 A
Nennstrom nach CSA	16 A
Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Aderquerschnitt flexibler AWG-Draht	20-12 AWG

**Ausführung**

Mit Gehäuse	nein
-------------	------

**Kontakte**

Kontaktmaterial	Kupferlegierung
Oberfläche	verzinkt
Übergangswiderstand	≤ 1,5 mOhm
Abisolierlänge	7 mm

**Technische Daten DIN EN 61984**

Nennspannung	500 V
Nennstrom	16 A
Bemessungsstoßspannung	6 kV