



Datenblatt STAS 200 grau/grey

Industrial Connectors:Rechteck-Steckverbinder ST-Serie:Leitungsstecker:STAS 200 grau/grey

Name	STAS 200 grau/grey
	
	Leitungsstecker mit Zugentlastung und Kodierrippe
Lieferinformationen	
PDF erstellt am	05-11-2010
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	Leitungsstecker mit Zugentlastung und Kodierrippe
Typ	STAS 200 grau/grey
Bestell-Nr.	932 038-106
Kontaktart	Stift
Polzahl	2 + PE
Leitungsverschraubung	PG 7
Leitungsdurchmesser	4 mm bis 6,5 mm
Leitungsquerschnitt	max. 1,5 mm ²
Gehäusefarbe	grau
Kontaktträgerfarbe	schwarz
Technische Daten	
Stiftdurchmesser	2 mm
Bemessungsspannung	AC/DC 250 V
Bemessungsstrom	DC 10 A / AC 16 A
Durchgangswiderstand	<= 5 mOhm
Anschlußart	schrauben
Werkstoff	
Kontaktmaterial	Cu Zn
Kontaktflächenmaterial	Sn
Kontaktträgermaterial	PA
Gehäusematerial	PA
Umgebungsbedingungen	
Schutzgrad (IEC 60529)	IP 54
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-30 °C bis +90 °C
Brennbarkeitsklassen	
Gehäuse	UL 94 HB
Kontaktträger	UL 94 V-0
Zulassungen	
UL	UL
VDE	VDE
SEV	SEV
Verpackungseinheit	
Verpackungseinheit	100 Stück
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Zubehör gesondert zu bestellen	Sicherungsbügel STASI 2, Bestell-Nr. 732 044-000



Industrial Connectors: Rechteck-Steckverbinder ST-Serie: Leitungsstecker: STAS 200 grau/grey

Bilder

Zeichnung

