




## Datenblatt STAK 20 grau/grey

Industrial Connectors:Rechteck-Steckverbinder ST-Serie:Leitungsdose:STAK 20 grau/grey

Name	STAK 20 grau/grey
	
	Leitungsdose mit Zugentlastung
<b>Lieferinformationen</b>	
PDF erstellt am	18-01-2011
Lieferstatus	bestellbar
<b>Produktbeschreibung</b>	
Beschreibung	Leitungsdose mit Zugentlastung
Typ	STAK 20 grau/grey
Bestell-Nr.	931 264-106
Kontaktart	gefederte Buchse
Polzahl	2 + PE
Leitungsverschraubung	PG 7
Leitungsdurchmesser	4 mm bis 6,5 mm
Leitungsquerschnitt	max. 1,5 mm <sup>2</sup>
Gehäusefarbe	grau
Kontaktträgerfarbe	schwarz
<b>Technische Daten</b>	
Stiftdurchmesser	2 mm
Bemessungsspannung	AC/DC 250 V
Bemessungsstrom	DC 10 A / AC 16 A
Durchgangswiderstand	<= 5 mOhm
Anschlußart	schrauben
<b>Werkstoff</b>	
Kontaktmaterial	Cu Zn
Kontaktflächenmaterial	Sn
Kontaktträgermaterial	PA
Gehäusematerial	PA
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Schutzgrad (IEC 60529)	IP 54
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-30 °C bis +90 °C
<b>Brennbarkeitsklassen</b>	
Gehäuse	UL 94 HB
Kontaktträger	UL 94 V-0
<b>Zulassungen</b>	
UL	UL
VDE	VDE
SEV	SEV
<b>Verpackungseinheit</b>	
Verpackungseinheit	100 Stück
<b>Lieferumfang bzw. Zubehör</b>	
Zubehör gesondert zu bestellen	Sicherungsbügel STASI 2, Bestell-Nr. 732 044-000



Industrial Connectors: Rechteck-Steckverbinder ST-Serie: Leitungsdose: STAK 20 grau/grey

Bilder

Zeichnung

