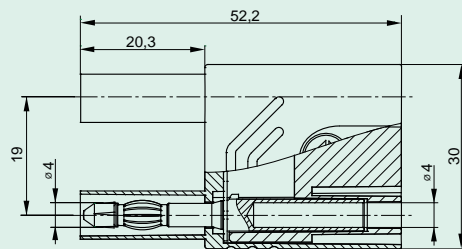


Stecker / plugs



KST S WS

Produktbeschreibung	Product description		
Beschreibung	Description	Berührungsgeschützter Kurzschlussstecker mit gefedernten Steckerstiften und ungefedernten Buchsen zur Weitersteckbarkeit, sowie trittfester Isolierhülse. Stecker und Buchsen sind über eine Kontaktbrücke verbunden.	Safety jumper plug with shatter-proof insulated sleeve. Spring-loaded plugs and unsprung sockets for onward connection capability. Sockets and plugs are connected by a contact bridge.
Typ	Type	KST S WS	KST S WS
Gehäusefarbe / Artikel-Nr.	Housing color / article-no.	<ul style="list-style-type: none"> ● 932 200-100 ● 932 200-101 ● 932 200-102 ● 932 200-103 ● 932 200-104 	
Zeichnung	Drawing		
Technische Daten	Technical data		
Stiftdurchmesser	Pin dimensions	4 mm	4 mm
Kontaktart	Type of contact	gefederter Stift	spring-loaded pin
Anschlußart	Type of termination	ungefedernte Buchse Ø 4 mm	unsprung socket Ø 4 mm
Bemessungsspannung	Rated voltage	AC/DC 1000 V	AC/DC 1000 V
Messkategorie lt. IEC61010	Measurement cat. acc. to IEC61010	CAT II (600 V AC/DC, CAT III)	CAT II (600 V AC/DC, CAT III)
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	Rated current (consider derating curve)	32 A	32 A
Zertifikat	Certificate	CE	CE
Durchgangswiderstand	Contact resistance	8 mOhm	8 mOhm
Werkstoff	Material		
Kontaktmaterial	Contact material	Kontaktstift: Messing Kontaktfeder: Kupfer-Beryllium	contact pin: brass contact spring: copper-beryllium
Kontaktflächenmaterial	Contact surface material	Nickel	nickel
Gehäusematerial	Housing material	PA	PA
Umgebungsbedingungen	Environmental condidions		
Temperaturbereich	Temperature range	-15°C bis +70°C	-15°C to +70°C
Brennbarkeitsklassen	Inflammability class		
Gehäuse (Grundmaterial)	Housing (basic material)	UL 94 V-2	UL 94 V-2