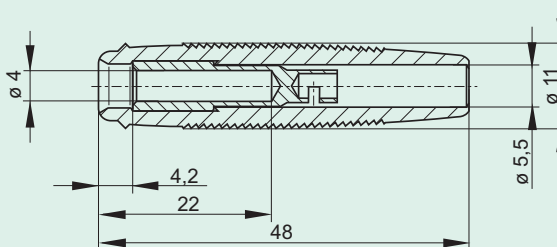


Buchsen / sockets

KUN 30 / KUN 30 Au



Produktbeschreibung	Product description		
Beschreibung	Description	Trittfeste, biegsame, isolierte Kupplung für einen Stecker mit 4 mm Durchmesser, sowie Lötanschluss bis 2,5 mm ² Leiterquerschnitt. Buchse Messing vernickelt / vergoldet.	Shatter-proof, flexible, insulated coupling for a 4 mm diameter plug and solder connection up to a cable cross-section of 2.5 mm ² . Nickel-plated / gold-plated brass socket.
Typ	Type	KUN 30 / KUN 30 Au	KUN 30 / KUN 30 Au
Gehäusefarbe / Artikel-Nr.	Housing color / article-no.	<ul style="list-style-type: none"> ● 931 804-x00 ● 931 804-x01 ● 931 804-x02 ● 931 804-x03 ● 931 804-x04 ○ 931 804-x07 	<p>x = Kontaktoberflächenmaterial / contact surface material</p> <p>1 = Nickel / nickel 7 = Gold / gold</p>
Zeichnung	Drawing		
Technische Daten	Technical data		
Kontaktart	Type of contact	ungefederte Buchse Ø 4mm	unsprung socket Ø 4mm
Anschlußart	Type of termination	löten	solder
Bemessungsspannung	Rated voltage	30 VAC / 60 VDC	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	Measurement cat. acc. to IEC61010	CAT I	CAT I
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	Rated current (please consider derating curve)	16 A	16 A
Durchgangswiderstand	Contact resistance	3 mOhm	3 mOhm
Gehäusebefestigung	Mounting		
Werkstoff	Material		
Kontaktmaterial	Contact material	Messing	brass
Kontaktoberflächenmaterial	Contact surface material	Nickel / Gold	nickel / gold
Gehäusematerial	Housing material	PVC-P	PVC-P
Umgebungsbedingungen	Environmental conditions		
Temperaturbereich	Temperature range	-25°C bis +70°C	-25°C to +70°C
Brennbarkeitsklassen	Inflammability class		
Gehäuse (Grundmaterial)	Housing (basic material)		

4 mm System / 4 mm system