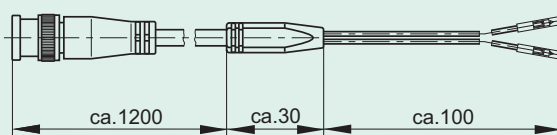


Messleitungen / measuring leads



BNC AL 0,64

Produktbeschreibung	Product description		
Beschreibung	Description	BNC-Adapterleitung. Isolierte Buchsen für Rundpfosten 0,64 mm und Rechteckpfosten 0,64 mm. Innenleiter rot, Abschirmung schwarz. Kabeltype RG 58 A/U, 50 Ohm. Zum Messen mit Oszilloskop, PC-Cards ...	BNC adapter lead with insulated sockets for 0.64 mm round pillar and 0.64 mm rectangular pillar. Red inner lead, black shielding; cable type RG 58 A/U, 50 Ohm. For use with oscilloscopes, PC cards, etc.
Typ	Type	BNC AL 0,64	BNC AL 0,64
Leitungslänge	Cable length	120 cm BNC + 10 cm Litze	120 cm BNC and 10 cm wire
Leitungsquerschnitt	Conductor size		
Gehäusefarbe / Artikel-Nr.	Housing color / article-no.	● 933 844-001	
Zeichnung	Drawing		
Technische Daten	Technical data		
Stiftdurchmesser	Pin dimensions		
Kontaktart	Type of contact	gefederte Buchse □ 0,64 mm	spring-loaded socket □ 0.64 mm
Leitungstyp	Cable type		
Leitungsspezifikation	Cable specification	hochflexible Schlauchleitung	highly flexible lead
Litzenaufbau	Wire stranding		
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 (consider derating curve)		
Durchgangswiderstand	Contact resistance		
Werkstoff	Material		
Kontaktmaterial	Contact material		
Kontaktflächenmaterial	Contact surface material		
Gehäusematerial	Housing material		
Umgebungsbedingungen	Environmental conditions		
Temperaturbereich	Temperature range	-15°C bis +70°C	-15°C to +70°C