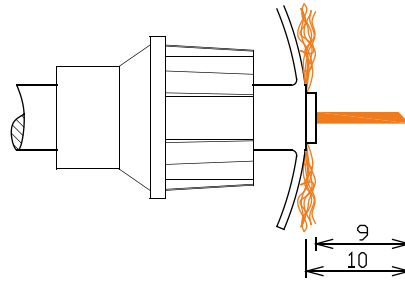


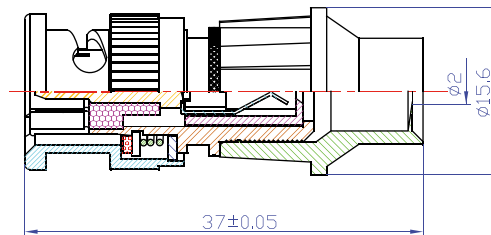
Installation

Einheit: mm



Abmessungen

Einheit: mm



Optionales Zubehör

 <p>TS-PICAP Schnellmontagewerkzeug</p>	 <p>TS-PROCAP Schnellmontage- Universalwerkzeug Pro</p>	 <p>TS-SPC Schneidewerkzeug für Koax-Kabel</p>	 <p>TS-CAP Pressverbinder schwarz</p>	 <p>TS-CAP/G Pressverbinder grün</p>
 <p>TS-CAP/Y Pressverbinder gelb</p>				

Technische Daten

Allgemeine Daten		TS-KBM
Kompatibles Kabel		RG6, RG59, RG178
Kompatibler Außendurchmesser		1.5 bis 7 mm Durchmesser
Kompatibler Innenleiter		0.3 bis 1.1 mm Durchmesser
AWG		AWG 28 bis AWG 18
Unterstützte Auflösung		1280x720
Elektrische Eigenschaften		
Impedanz		75 Ohm
Frequenz		0-1 GHz
Reflexionsdämpfung		>30 dB bei 50 MHz
Dielektrik W/V		500 Veff
Isolierung res		5000 M-Ohm
Screening Immunity		Klasse A+
Mechanische Eigenschaften		
Hauptmaterial		Messing mit Nickel Beschichtung
Innenkontakt		Messing mit Gold Beschichtung
Shrapnel		P. Bronze mit Nickel Beschichtung
Isolation		Derlin
Bajonett-Verschluss		Zinc mit Nickel Beschichtung
Dichtung		Gummi
Unterlegscheibe		Eisen mit Nickel Beschichtung
Feder		SK5 Stahl mit Nickel Beschichtung
Innerer Rückhalte-Ring		Eisen - Nickel plated
CaP®		Gesicherte Kunststoff-Verbindung
Sonstiges		
Umgebungs-Temperatur		-40 bis +120°C
Zertifizierungen		CE
Abmessungen		37x15.6mm (LxØ)
Gewicht		9.4 g