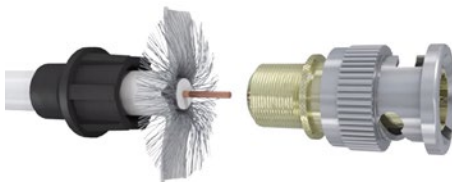


## TS-CAP Serie

- Pressverbinder
- für Systemstecker
- Wiederverwendbar
- für Kabel RG6 / RG59 / RG178
- für Kabel-Außendurchmesser 1.5 bis 7 mm
- UV-resistent



### Produktbeschreibung



Telecom & Security ist Hersteller innovativer Steckverbindungen. Mit den Produkten von Telecom & Security schaffen Sie eine sichere BNC-Verbindung in wenigen Sekunden. Die Stecker lassen sich mit einem Spezialwerkzeug sekundenschnell befestigen und auch wieder lösen.

### Optionales Zubehör

 <p><b>TS-PICAP</b> Schnellmontagewerkzeug</p>	 <p><b>TS-PROCAP</b> Schnellmontage- Universalwerkzeug Pro</p>	 <p><b>TS-SPC</b> Schneidewerkzeug für Koax-Kabel</p>	 <p><b>TS-KBM</b> BNC-Systemstecker mit Pressverbinder</p> <p><b>HD</b> 720p</p>	 <p><b>TS-KBM-HD</b> BNC-Systemstecker HD mit Pressverbinder</p> <p><b>FULL HD</b> 2 MEGA PIXEL</p>
 <p><b>TS-KBM-HQ</b> BNC-Systemstecker HQ mit Pressverbinder</p> <p><b>4K HD</b> 8 MEGA PIXEL</p>	 <p><b>TS-GC-HQ</b> Koaxialkabel Verbinder mit 2 Pressverbinder</p>	 <p><b>TS-KBF</b> BNC-Systembuchse mit Pressverbinder</p>	 <p><b>TS-KFM</b> F-Male Systemstecker mit Pressverbinder</p> <p><b>HD</b> 720p</p>	

## Technische Daten

Allgemeine Daten	TS-CAP	TS-CAP/G	TS-CAP/Y
Kompatibles Kabel		RG6, RG59, RG178	
Kompatibler Außendurchmesser		1.5 bis 7 mm Durchmesser	
<b>Elektrische Eigenschaften</b>			
Passing band		0 – 6000 MHz	
Passing loss		< 0.022 dB bei 0+3000 MHz	
Impedanz		alle (50, 75, 92, ... Ohm)	
Screening Immunity		Klasse A+	
<b>Material Eigenschaften</b>			
Material		Kunststoff	
Farbe	schwarz	grün	gelb
Strahlungs-Resistenz		UV-Strahlung	
<b>Sonstiges</b>			
Umgebungs-Temperatur		-40 bis +120°C	
Konformität		EN 50083-4, CEI 100-7	
Gewicht		1 g	