

## UHF Kombi-Buchse für unsere 5 - 6 mm Koaxialkabel

STGS = versilbertes Steckergehäuse T = PTFE-Dielektrikum G = vergoldeter Mittelkontakt  
TA = Tres Alloy CuSnZn3 (weiße Bronze) + PTFE-Dielektrikum

Bild 1



PL 22 TG wird mit 2 geschlitzten Massehülsen geliefert, so dass er für alle oben aufgelisteten Kabel verwendbar ist.

Bild 2



## PL 22 TG Montageanleitung der UHF-Buchse verwendetes Kabel: H 155 PVC

Bild 3



Bild 4



**Die Masseverbindungshülse muss zwischen Folie und Geflecht.  
The clamp must be placed between the copper-foil and the braid.  
La pièce cylindrique doit être insérée entre la feuille de cuivre  
et la tresse extérieure.  
Il collegamento della massa si mette tra li folio di rame e la calza.**

Bild 5



Bild 6



Mit unserer Spezialschere [KKS 16](#) schneiden Sie den Innenleiter problemlos so,  
dass die Struktur des Innenleiters erhalten bleibt und ein einfaches  
Aufschieben des Mittelkontaktes möglich ist.

## PL 22 TG Montageanleitung der UHF-Buchse verwendetes Kabel: H 155 PVC

Bild 7



Bild 8



## Montageanleitung für Kusch Kabelbuchse, RG 58 / H155