

HF-TÄT IEC-KONTAKTERING

De bästa anslutningssladdarna tillverkar man själv av en bra koaxialkabel, kompressionskontakter och bra adapterar. Det ger en optimal anslutningssladd som har rätt längd, är HF-tät och har minimal signalförlust.

En stor fördel med att använda F/IEC-vinkeladapterar är att de bygger mindre ut från antennuttaget/TVn jämfört med färdiga HF-täta IEC-kontakter som är bulkigare i formatet.

Dessutom går det snabbare att montera en F-kontakt och skruva dit adaptern än att montera en HF-tät IEC-kontakt.

Det ger också friheten att snabbt och enkelt välja mellan en vinklad adapter eller en rak adapter.



Vinklad IEC-anslutning



Rak IEC-anslutning



Vinkeladapter
F-hona/IEC-hane
Art.nr. 161-03



Vinkeladapter
F-hona/IEC-hona
Art.nr. 162-03



Rak adapter
F-hona/IEC-hane
Art.nr. 193-03



Rak adapter
F-hona/IEC-hona
Art.nr. 194-03