

Installationshilfe & Tricks

Montage DD- / DB-Dosen

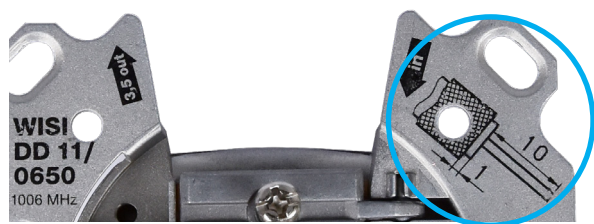
1. Mit dem Abisolierer SZ23 den Kabelmantel 11 mm abisolieren.



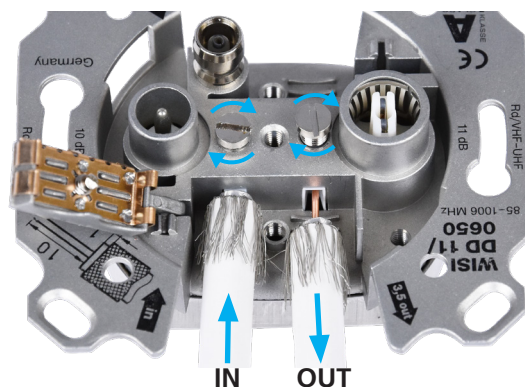
2. Das Geflecht umschlagen. (Folie bleibt auf dem Dielektrikum)



3. Mit dem Abisolierer SZ23 das Dielektrikum 10 mm abisolieren.



4. Die Kabel in die Dose einführen, Klappe schliessen und anziehen, Innenleiterschrauben anziehen.

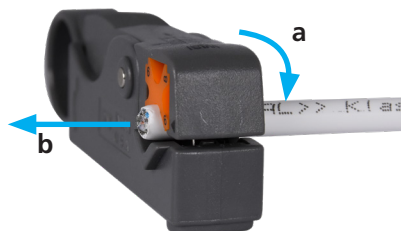


Montage DUxx und Multimediadosen

1. Das Kabel bündig mit der Vorderkante in den Abisolierer MZ01 einlegen.

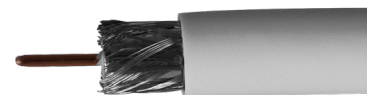


2. a) Abisolierer ca. 3-4 Mal in Pfeilrichtung drehen.
b) Den Abisolierer nach vorne abziehen.

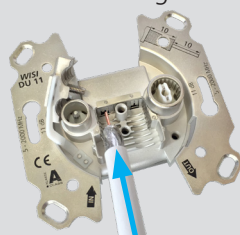


10 mm 10 mm

20 mm



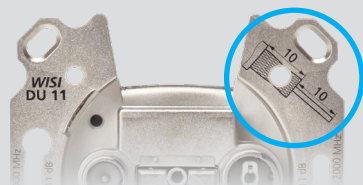
3. Das Kabel mit dem Innenleiter voran in die Klemmvorrichtung einführen.



4. Klappe schliessen und festschrauben.



DU-Dosen



3. Bei Durchgangsdose den Abschlusswiderstand aus der OUT-Buchse entfernen, abgehendes Koax-Kabel anschliessen



4. Klappe(n) schliessen und festschrauben. Isolier-Abdeckung einrasten.



Multimediadosen



Abschlusswiderstand für Dosen DV23

Abgelängt um Kurzschlüsse zu vermeiden

Unbenutzte Kabel-Ausgänge müssen mit einem 75 Ohm Abschlusswiderstand abgeschlossen werden, um Signalreflexionen zu verhindern. Bei den Multimediadosen ist jeweils ein 75 Ohm Abschlusswiderstand bereits standardmässig vormontiert.

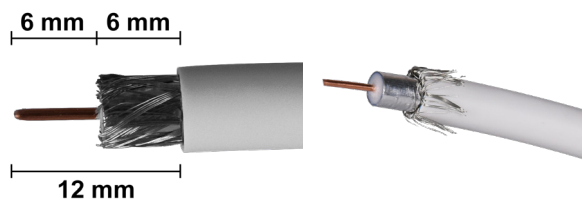


Montage F-Crimpstecker

1. Mit dem Abisolierer MZ01 den Kabelmantel abisolieren.



2. Das Geflecht umschlagen.
(Folie bleibt auf dem Dielektrikum)



3. Den passenden F-Stecker aufschieben.

DV65 ø 6.8 mm (MK96A/AL)

DV80A ø 5 mm (MK76)

Das Dielektrikum muss mit dem inneren Ring des Steckers bündig sein.



4. Mit der Kompressionszange SZ50 den F-Stecker aufpressen. Zange ganz zudrücken.

5. Den F-Stecker mit einem 11er Gabelschlüssel mit ca. 3-5 Nm anziehen.

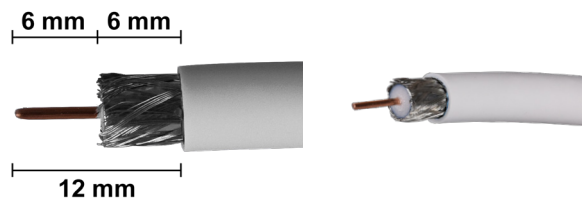


Montage F-Kompressionsstecker, Short Version

1. Mit dem Abisolierer MZ01 den Kabelmantel abisolieren.



2. Die äussere blaue Schirmungsfolie entfernen.
Das Geflecht NICHT umschlagen.



3. Den passenden F-Stecker aufschieben.

DV15S ø 6.8 mm (MK96A/AL)

DV10S ø 5 mm (MK76)

Das Dielektrikum muss mit dem inneren Ring des Steckers bündig sein.



4. Mit der Kompressionszange SZ15S den F-Stecker aufpressen. Zange ganz zudrücken.

5. Den F-Stecker mit einem 11er Gabelschlüssel mit ca. 3-5 Nm anziehen.



QR-Code zum
Installationsvideo