



F-Kompressionsstecker von Cabelcon

QuickMount F-Stecker von Cabelcon

einfache und schnelle Montage - hervorragende elektrische Eigenschaften - wasserdicht

Die Montage von Qualitäts-Steckern auf Koaxialkabel kann insbesondere bei niedrigen Temperaturen ein schwerer Job sein. Dank Cabelcons einmaliger QuickMount™ Technologie erfordert das Einführen des Kabels nur eine sehr geringe Kraft und es wird trotzdem eine hervorragende Zugfestigkeit (typ. 236 N) erreicht. Die Montage ist genial einfach – nur abisolieren und ohne das Geflecht umzulegen den Stecker aufschieben, pressen, fertig!

QuickMount Technologie = zwei Finger Montage ohne Kraftaufwand, keine wunden Fingerspitzen, kein „Gefummel“ mit dem Geflecht und kein beschädigtes Dielektrikum.

Leichter und schneller war die Steckermontage noch nie!



Ein ganz gravierender Vorteil ist auch die Kabeltoleranz dieser Stecker. Da sich zum Beispiel der QM7.0 für alle Koaxialkabel mit einem Manteldurchmesser von 6,4-7,5mm eignet, muss man nur einmal in den Werkzeugkoffer greifen um den richtigen Stecker zu finden. QuickMount™-Stecker gibt es in verschiedenen Grössen, wir bieten folgende drei Typen:

- QM7.0: F-Kompressions-Stecker für Koaxialkabel mit einem Manteldurchmesser von 6,4-7,5mm
z.B. für das Kabel KS70-3 oder KS75-3
- QM5.0: F-Kompressions-Stecker für Koaxialkabel mit einem Manteldurchmesser von 4,7-5,4mm
z.B. für das Kabel KS50-3 oder MK75 / MK76

- *Wasserdicht bis 30 Meter / 8Std.*
- *Leichte und sichere Montage in Sekunden*
- *Nitin-6 beschichtet für perfekten Korrosionsschutz*
- *Einteiliger Stecker, keine losen Teile*
- *Schirmung nach Norm Class A++ / Class A+*
- *Funktion bis 3GHz*
- *Patent angemeldet*



Patent
angemeldet



Technische Daten QM7.0 (typisch)

Funktion bis 3GHz	
Impedanz 75 Ohm	
Max. Zuglast	236 N / 20kg
Schirmung 30-1200MHz	> 120dB
Transfer Impedanz 5-30MHz	< 2,5 mΩ/m
Rückflussdämpfung @ 1000MHz	32dB
IMD (IP3 Wert)	+ 90dBm

Bestell-Informationen

	Artikel-Nr.
F-Kompressionsstecker QM7.0	003 3100
F-Kompressionsstecker QM5.0	003 3105
Kompressionszange zu QM7.0	003 3003
Kompressionszange für alle Steckertypen	003 3004