



Rastermaß „M“



Kabelstecker geeignet für Buchsen mit einem Rastermaß „M“ $\geq 9,5$ mm

Rückflussdämpfung:

≥ 32 dB bis 3 GHz (6G)

≥ 23 dB bis 6 GHz (12G)

≥ 13 dB bis 12 GHz (24G)

Steckzyklen:

≥ 1000

Zubehör (gesondert zu bestellen): Steckschlüssel Sach-Nr. 90-1371-1808

Kuppelhilfe für räumlich eng angeordnete Kabelstecker BNCmicro

Kabel-Ø 6 bis 7 mm auf Buchsen mit Rastermaß „M“ $\geq 9,5$ mm

Weitere Ausführungen: siehe Seite „Ausführungsvarianten“

Kabel-Ø	Kabelgruppe*	Referenzkabel	Sachnummer	HEX**	Montageanleitung
6	23	RG-59; 0,6/3,7 Draka	1-8674-13900	1,2 / 6,5	209
	50	0,8/3,7AF Draka; 1505A Belden; 4505R Belden	1-8675-13900		
	92	0,8L/3,7D; 1505F Belden; VD083LP Klotz	1-8684-13900		
7	51	1,0/4,8AF Draka; 1694A Belden; 4694R Belden	1-8676-13900	1,7 / 7,6	
	58	ULTRA HD PRO 100 UHD Draka 1,2L/ 4,95AF/7 Draka	1-8677-13900		

* siehe *Kabeltabelle Koaxialkabel*

** Hex-Crimpmaße für Anpressgesenke

BNCmicro made by Damar & Hagen ist steckkompatibel mit HD-BNC™ von Amphenol®

Die angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaften im Rechtssinne aufzufassen. Konstruktionsänderung, Liefermöglichkeiten und Irrtum vorbehalten.