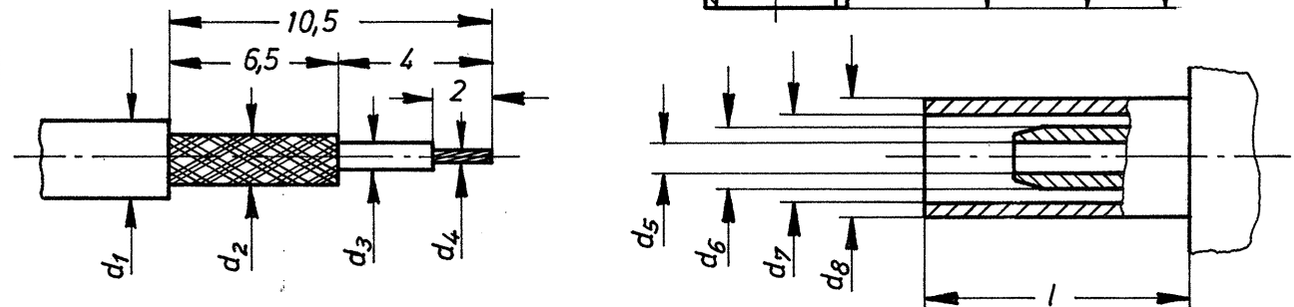


\* Auch für Bedea-Kabeltyp  
0,3 Ls/1,7s-PVC; 75Ω verwendbar



für Kabel

Anschluß

Gr.	Type	ø d <sub>1</sub> max.	ø d <sub>2</sub> max.	ø d <sub>3</sub> max.	ø d <sub>4</sub> max.	ø d <sub>5</sub>	ø d <sub>6</sub>	ø d <sub>7</sub>	ø d <sub>8</sub>	L	l
1	RG178B/U; RG196A/U	2,1	1,38	0,91	0,3	1,05	1,7	2,25	3,2 <sup>ⓐ</sup>	16,0	9,5
2	RG174U; RG188A/U und RG316Ü; *	2,8	2,24	1,67	0,51	1,7	2,6 <sup>ⓑ</sup>	3,2 <sup>ⓑ</sup>	3,8 <sup>ⓑ</sup>	16,0	9,5
3											
4											
5	RG316 U 2x Schirm	3,05	2,5	1,55	0,51	1,7	2,6 <sup>ⓑ</sup>	3,6	4,2	16,0	9,5

Anmerkung: In der 9-stelligen Bestell-Nr. ist mit der 8-ten Zahl die Kabelgruppe „1-5“ und mit der 9-ten Zahl die Oberfläche „1“ gleich Industrie-Ausf. oder „2“ gleich VG-Ausführung und mit „9“ gleich vernickelte Ausführung angegeben.

		Freimaßtoleranzen DIN 7168 mittel		Modell Nr.		Crimpsechskant: Kabelgr. 1 SW 2,67 ② " 2 SW 3,25 " 5 SW 3,65		
		1983	Tag	Name		Benennung:		Maßstab 5:1
		Bearb.	04.10.	Gfrode		Winkelkabelbuchse		
		Gepr.		Norm.		Zeichnung Nr.: 12.2420.0		Ersatz für:
Buchstabe		Änderung	Tag	Name				
c	ø 3,2 war ø 3,1	22.7.86		J.B.		ZAHNRADTECHNIK		
b	Crimpbereich überarbeitet	24.11.85		E.B.		Postfach 13 · Hauptstraße 52		
a	Bedea Kabeltype hinzu	25.11.84		E.B.		7821 Eisenbach/Hochschwarzwald		