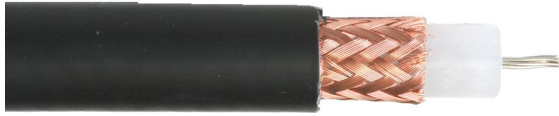


Koaxialkabel RG 8 /U nach MIL C 17



Mantelmaterial:	PVC
Verkürzungsfaktor:	0,66 v/c
Wellenwiderstand:	50 Ohm
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt:	-35 - +80 °C
Biegeradius, fest verlegt:	6 x DA
Innenleiter-Material:	Cu, blank
Innenleiter-Klasse:	Kl.2 = mehrdrähtig
Innenleiter-Durchmesser:	1,1 mm
Dielektrikum:	Voll-PE
Außenleiter-Material:	Cu, blank
Außenleiter-Form:	Cu-Geflecht
Außenleiter-Durchmesser:	7,1 mm

Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung. Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Lieferfähigkeit dar. Bei den Aussendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.

Tabelle: Technische Daten RG 8 /U

Art-Nr.	Artikel-Bezeichnung	Rbf [mm]	DA [mm]	CU	G [kg/km]
100476	RG 8 U 50 Ohm SW	60	9,5	54,8	125

