

Esp.Técnicas		Un. de Medida
Classe/Tipo	F/Reto	
Modelo de crimpagem	Compressão	
Aplicação	Cabo coaxial RG11	
Impedância	75 (nominal)	Ohms
Frequência de Trabalho	0 até 3	GHz
Perda de Retorno	(-)30dB @ 3GHz	dB/GHz
Perda de Inserção	<-0,20	
Blindagem	98	dBRFi
Tensão de Trabalho	1500	Vmax
Faixa de Temperatura	-40 até +60°	°C
Força de Retenção	22,0 mínimo	Kgf
Torque Máximo	0,46	Kp.m
Material	Latão CDA360 Usinado	
Ferramenta Necessária	CAT-Z Zatech	
Embalagem	50 PC	