



Blitzstromableiter für Koaxialleitung

N Anschluss, 50 Ω

Bestellnummer

602 352

Technische Daten		FED KOAX N50 230 F/M
SPD-Position		ST 1+2
Höchste Dauerspannung	U_c	180 V DC
Nennlaststrom	I_L	6 A
C2 Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) Ader-PE	I_n	10 kA
D1 Impulsentladestrom (10/350 μ s) Ader-PE	I_{imp}	2,5 kA
C3 Schutzpegel Ader-PE bei 1 kV/ μ s	U_p	650 V
Ansprechzeit Ader-PE	t_A	100 ns
Leistung	P	640 W
Wellenwiderstand	Z	50 Ω
Bandbreite - min	f	0 MHz
Bandbreite - max	f	3500 MHz
Einfügungsdämpfung		0,1 dB
Stehwellenverhältnis		1,2
Anschluss (Ein-/Ausgang)		N 50
Schutzart		IP 66
Betriebstemperatur		-40 °C ... +80 °C
Standard nach		EN 61643-21+A1, A2:2013 / IEC 61643-21+A1, A2:2012