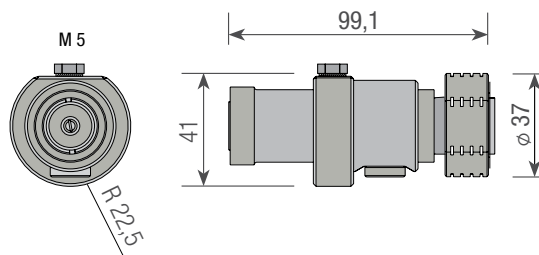
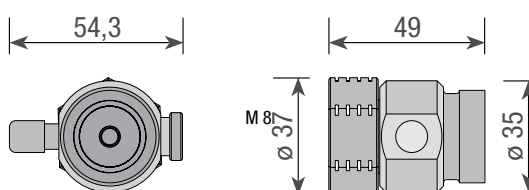




Scaricatori di sovratensioni: ZOTUPCOAX



C7



C8

C 7 e C 8 sono dei limitatori di sovratensioni SPD. Tipicamente installato per la protezione da sovratensioni di impianti di trasmissione a larga banda anche con alimentazione remota. Fornisce le seguenti caratteristiche e vantaggi:

- Esecuzione per cavi coassiali di circuiti d'antenna e telefonia mobile per i servizi 4 + 3G;
- Provato secondo IEC/EN 61643-21.

Modello C ...

		7	8
CODICE		352 600	352 350
SPD classificazione all'impulso/categoria		C2, C3, D1	
Impedenza		50 Ω	
Campo di frequenza	f	fino a 2,6 GHz	
Tensione max. continuativa	U _c	350 V dc	350 V dc
Corrente nominale	I _L	12 A	5 A
Potenza massima di trasmissione		900 W	400 W
Categoria C2 - Corrente nominale di scarica (8/20 μs)	I _n	10 kA	5 kA
Categoria C2 - Livello di protezione a I _n	U _p	≤ 850 V	
Categoria C3 - Livello di protezione a 1 kV/μs	U _p	≤ 950 V	
Categoria D1 - Corrente scarica impulsiva linea/PE (10/350 μs)	I _{imp}	2 kA	
Attenuazione tipica	a _t	≤ 0,2 dB	≤ 0,5 dB
Rapporto di onda stazionaria ROS		≥ 20 dB	≥ 15 dB
Connettori di collegamento tipo		7/16 M/F	
Materiale		acciaio	
Terminale di collegamento PE/PG		bullone M 5	bullone M 8
Peso indicativo		510 g	175 g
Dimensione: lunghezza		99,1 mm	49 mm
GTIN (EAN)		8054890321624	8054890321617

DATI TECNICI