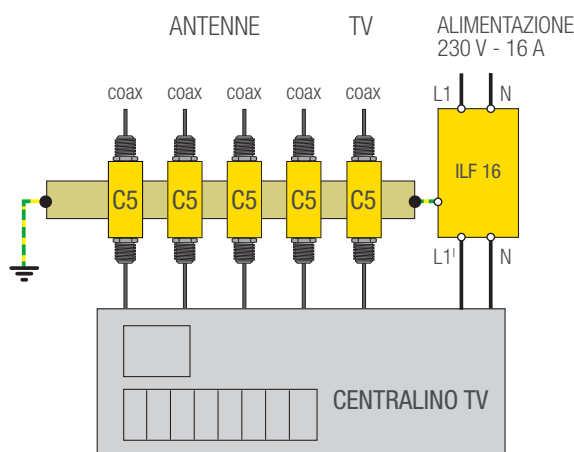
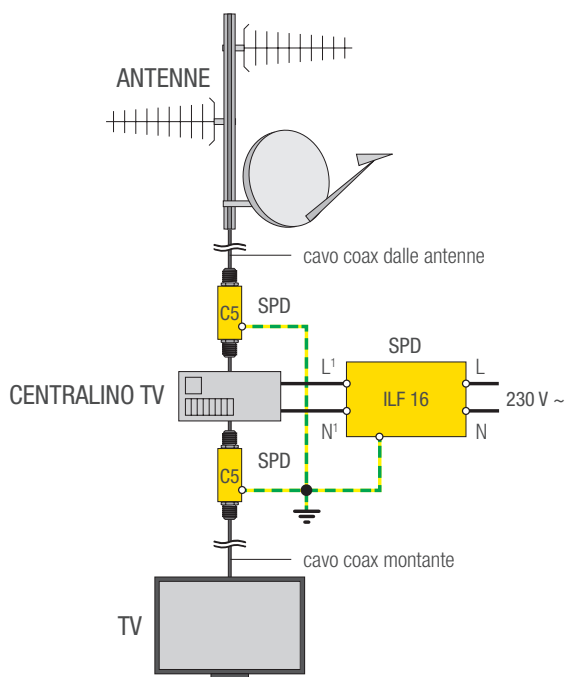
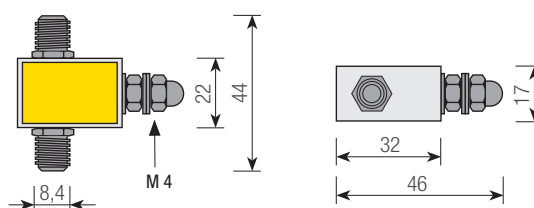




Scaricatori di sovratensioni: ZOTUP SPD con connettori coassiali



C5



C 5 è un limitatore di sovratensioni SPD. Tipicamente installato per la protezione da sovratensioni di centralini TV, con antenna terrestre o satellitare. Fornisce le seguenti caratteristiche e vantaggi:

- Particolarmente raccomandato quando i cavi coassiali (cavi dall'antenna al centralino o il cavo montante dalla TV al centralino) hanno uno sviluppo superiore a 40 metri;
- Semplicità di montaggio, fissando l'SPD tramite la connessione di terra (vite M4), direttamente sulla barra equipotenziale;
- È idoneo all'installazione all'interfaccia 0_B-2 in accordo con il criterio delle zone di protezione da fulmine;
- N.B.: È importante completare la protezione del centralino TV installando sul circuito d'alimentazione una protezione adeguata quale ad esempio ILF 2P 16 DIN (Cod. 209 320).

Modello C 5

CODICE		351 075
SPD classificazione all'impulso/categoria		C2, C3
Impedenza		75 Ω
Campo di frequenza	f	fino a 2,15 GHz
Tensione max. continuativa	U _c	75 V
Corrente nominale di scarica (8/20 μs) - categoria C2	I _n	5 kA
Livello di protezione 1kV/μs - categoria C3	U _p	≤ 600 V
Attenuazione tipica	a _t	0,5 dB
Potenza di trasmissione max.		50 W
Connettori		F
Materiale custodia		metallo
Terminale di collegamento PE/PG		bullone M4
Temperatura d'esercizio		- 25 ... + 55°C
Peso indicativo		25 g
Dimensioni		b 32 x h 22 x p 17 mm

DATI TECNICI