

SCARICATORI DI SOVRATENSIONE



SCARICATORI / PROTEZIONI CONTRO SOVRATENSIONI:

AC, DC, Fotovoltaico, Eolico e Minieolico, Illuminazione a LED, Trasmissione Linee da Ethernet, Linee Telefoniche, Radiocomunicazioni RF, Scaricatori a gas.



Al fine di limitare le sovratensioni generate dai fulmini a un livello accettabile per le apparecchiature e le installazioni, la soluzione più efficiente consiste nell'impostare un dispositivo di protezione contro queste sovratensioni, chiamato "SPD" (dispositivi di protezione da sovratensione) sull'alimentazione AC o sulle reti di comunicazione dell'installazione proteggere.

SCARICATORI SOVRATENSIONI AC



SCARICATORI SOVRATENSIONI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI



SCARICATORI SOVRATENSIONI PER ILLUMINAZIONE LED



Le soluzioni realizzati da CITEL sono:

- Scaricatori da barra DIN AC
- Scaricatori da barra DIN per DC e fotovoltaico
- Scaricatori per illuminazione stradale a LED
- Scaricatori per linee dati & video
- Scaricatori per linee telefoniche
- Scaricatori pre Radiocomunicazioni RF
- Scaricatori a gas GDT (Gas-Discharge Tube)

