

Riferimento: MC 50-B 3+1
Codice: 5096878

corrente di fulmine, Set per reti TT e
TNS, 255V,

Acquista da Electric Automation Network



LightningController, a 4 poli, per l'uso in TN-S e TT le reti:

Completamente pre-terminato e pronto per il collegamento, composto da:
MC 50-B VDE: corrente di Fulmine ammortizzatore, tipo 1 (Class B) EN 61643-11 per interfaccia da 0 a 1 (LPZ) secondo la protezione contro i fulmini concetto di zona IEC 61313-1 e DIN VDE 0185-305.

MC 125-B/NPE: N-PE a scintilla, di tipo 1 (Class B) IEC 61643 per l'uso in TN-S e TT.

- VDE marchi
- Conforme alla VDN Direttiva 2a Edizione 2004
- Coperchio e la base del plug-in di copertura
- Arrestare la capacità di 125 kA 10/350 μ s
- Tensione di protezione • livello di Linea corrente tempra 25 kA Ipeak
- Incl. plug tappi per identificare le connessioni
- Incapsulato, camere non-estinzione spark gap: può essere utilizzato in standard distributore custodia

Esempio di applicazione: limitatori di corrente da Fulmine, in conformità con VDN Direttiva 2a Edizione 2004 per il pre-metro area.

Nota: e ' Richiesto come disaccoppiamento lunghezza per protezione da sovratensione di 5 m di cavo.