

Référence: MC 50-B 3

Code: 5096876

parafoudre, Set pour TN-C, les réseaux de 255V,

Achat de Electric Automation Network



LightningController, 3-pôles, pour une utilisation en TN-C réseaux:

Entièrement pré-terminé et prêt pour la connexion, composé de:
MC 50-B VDE: Type 1 (Classe B) courant de foudre d'arrêt conformément à la norme en 61643-11 pour l'interface 0 à 1 (ZPP) et/ou en conformité avec protection contre la foudre concept CEI 61312-1 et/ou DIN V VDE V 0185-305 (CEI 62305)

- VDE test de marques
- Conforme à la VDN Directive 2e Édition 2004
- Couvercle et la base, plug-in de couverture
- L'arrestation de capacité 50 kA (10/350 μ s) par pôle
- La protection de tension au niveau de la Ligne actuelle de la trempe de 25 kA I_{peak}
- Incl. branchez bouchons pour identifier les connexions
- Encapsulé, non-extinction de l'éclateur: peut être utilisé dans la norme distributeur boîtiers

Exemple d'Application: les installations Industrielles, les foudre d'arrêt conformément à la VDN Directive 2e Édition 2004 pour la pré-mètre de la zone.

Remarque: Requis que le découplage de longueur pour une tension de choc de protection de 5 m de câble.