



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: 5095600

VIA SPARK-C20-0-255

Achat de Electric Automation Network



Surintensité parafoudre de type 2

- Pour tension de choc de protection équipotentielle VDE 0100-443 (CEI 60364-4-44)
- Capacité de décharge à 40 kA (8/20) par pôle par le biais de haute performance varistances
- Modulaire connectable pare-étincelles avec dynamique de coupure de l'unité et de l'état visuel de l'affichage
- Mécanisme de verrouillage avec la protection contre les vibrations et de la tension d'incrustation
- Sans halogène en plastique (UL 94 V-0)
- Le panneau de signalisation variantes (FS) ont un potentiel sans contact inverseur pour de signalisation à distance

Application: liaison Équipotentielle principale et sous-distributions.