



Principales

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamme de produit | Fusarc CF |
| Labels qualité | ISO 14001 ISO 9001 |
| Normes | CEI 60282-1 CEI 60787 DIN 43625 VDE 0670-402 |
| Type de produit ou équipement | Fusible |
| Technologie de protection | Limiteur de courant Limiteur thermique |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------|--|
| Courant nominal (In) | 4 A |
| Tension assignée (Ur) | 12 kV |
| Tension assignée de service (Us) | 6...12 kV |
| Courant de décharge maximal | 63 kA |
| Courant de freinage | 20 A |
| Résistance moyenne | 1177 mOhm à 20 °C +/- 10 % |
| Puissance dissipée en W | 27 W |
| Type d'installation | Intérieur/extérieur |
| Matière | Porcelaine |
| Destination du produit | Moteur Transformateur de puissance Condensateur Transformateur de tension |
| Conditions d'utilisation | Cellule En plein air Chambre à fusibles |
| Longueur | 442 mm |
| Poids du produit | 5 kg |
| Diamètre | 86 mm |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
 Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.
 Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique.
 Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.