

Fiche produit

Caractéristiques

757372AR

FUSARC CF INT 3,6 KV 250 A



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)	250 A
Tension assignée (Ur)	3,6 kV
Tension assignée de service (Us)	3...3,6 kV
Courant de décharge maximal	50 kA
Courant de freinage	2000 A
Résistance moyenne	0,7 mOhm à 20 °C +/- 10 %
Puissance dissipée en W	58 W
Type d'installation	Intérieure
Matière	Fibre de verre
Destination du produit	Moteur Transformateur de puissance Condensateur Transformateur de tension
Conditions d'utilisation	Cellule En plein air Chambre à fusibles
Longueur	292 mm
Poids du produit	3,4 kg
Diamètre	86 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,5 cm
Largeur de l'emballage 1	9,5 cm
Longueur de l'emballage 1	36,0 cm
Poids de l'emballage 1	3,5 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	50,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	96,0 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
