

Fiche produit Caractéristiques

GS1AF contacteur CONTACT 2XOF 50A250A





Principales

Gamme de produit	TeSys
Nom de l'appareil	GS1AF
Type de produit ou équipement	Contact auxiliaire
Application du contact	Signalisation de fusible sauté
Description des contacts	1 F/O
Fonctionnement des contacts	Non chevauchants
[lth] courant thermique conventionnel	16 A (at 40 °C)
[le] courant assigné d'emploi	12 A à 24 V DC-13 2 A à 48 V DC-13 3 A à 400 V AC-15 4 A à 230 V AC-15 0,4 A à 220 V DC-13 0,6 A à 110 V DC-13

Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys TeSys GS interrupteur-sectionneur-fusible	
Endurance mécanique	30000 cycle	
Durée de vie électrique	30000 cycle AC-15	
Accessoires associés	TeSys GS	
Description des pôles	3P	
	4P	
Courant nominal interrupteur	315 A	
	400 A	
	800 A	
	100 A	
	60 A	
	200 A	
	50 A	
	63 A	
	630 A	
	1250 A	
	160 A	
	125 A	
	600 A	
	250 A	
Calibre des fusibles	NFC	
	DIN	
Poids du produit	0,015 kg	

Emballage

1
2,0 cm
7,0 cm
10,0 cm
20,0 g
S03

Nb produits dans l'emballage 2	160
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	4,132 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	ਔ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois	
------------------	--