

Principales

Gamme de produit	TeSys
Nom de l'appareil	GS2AF
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
[I _{th}] courant thermique conventionnel	16 A à <40 °C)
[I _e] 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) sectionneur inter-fusible
Endurance mécanique	30000 cycle
Durée de vie électrique	30000 cycle AC-15
Accessoires associés	GS
Description des pôles	4P
Courant nominal interrupteur	630 A
Calibre des fusibles	DIN NFC
Taille du fusible	3
Poids du produit	0,1 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	2,0 cm
Longueur de l'emballage 1	20,0 cm
Poids de l'emballage 1	100,0 g

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	 Oui

Profil environnemental

 [Profil Environnemental Du Produit](#)

Profil de circularité

 [Informations De Fin De Vie](#)

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
