

# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# GS2F3

TeSys GS - interrupteur sectionneur fusible - 3P - 50A - 14x51 mm

Statut commercial : Commercialisé



## Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys GS
Nom de l'appareil	GS2F
Fonction produit	Interrupteur-sectionneur-fusible
Description des pôles	3P
Pôles protégés	3t
Description des contacts	3 "F"
Température de fonctionnement maximale	50 A à <40 °C
Condition d'essais	40 A à 440 V 2 pôles en série par phase DC-23A 40 A à 440 V 2 pôles en série par phase DC-23B
Type de fusible	NFC
Taille du fusible	14 x 51 mm
Type de réseau	CA CC
Fréquence du réseau	50/60 Hz

## Complémentaires

Type de commande rotative	Avant externe Côté droit externe
Support de montage	Platine
Fréquence du réseau	750 V CA 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	25 kW à 400 V 45 kW à 690 V 33 kW à 500 V
Pouvoir de fermeture	500 A à 400 V AC-23B
Condition d'essais	100 kA à 400 V avec protection à l'aide de fusibles gG

Catégorie d'emploi	400 A à 400 V (AC-23B)
Catégorie d'emploi	1500 cycle AC-23A 1500 cycle DC-23A 300 cycle AC-23B 300 cycle DC-23B
Mode de raccordement	Circuit de puissance: bornes à anneau6...25 mm <sup>2</sup>
Type de circuit	Circuit de puissance: 3,2 N.m

## Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	CE
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529 (avec couvercle de borne)
Emplacement	850 °C couvercle de fusible se conformer à CEI 60695-2-1 960 °C corps se conformer à CEI 60695-2-1

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,034 kg
Hauteur de l'emballage 1	11,8 cm
Largeur de l'emballage 1	12,5 cm
Longueur de l'emballage 1	17,5 cm
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	80
Poids de l'emballage 2	95,72 kg
Hauteur de l'emballage 2	80 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Garantie contractuelle

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