

Fiche produit Caractéristiques

GS1FD4

TeSys GS1 - bloc de base interrupteursectionneur fusible - 4P 4F - NFC - 50A





Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys GS
Nom de l'appareil	GS1 F
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur-fusible
Application	Protection
Description des pôles	4P
Pôles protégés	4t
Description des contacts	4 "F"
[Ith] courant thermique conventionnel	50 A à <40 °C)
[le] courant assigné d'emploi	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 50 A à 400 V AC-23A 50 A à 400 V AC-23B 50 A à 500 V AC-23A 50 A à 690 V AC-23A 50 A à 690 V AC-23A
Calibre des fusibles	NFC
Taille du fusible	14 x 51 mm
Type de réseau	CA CC
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Complémentaires

Complementance		
Type de levier de manœuvre	Côté droit direct	
Support de montage	Platine	
[Ui] tension assignée d'isolement	750 V CA 50/60 Hz	
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV	
Puissance assignée d'emploi en W	25 KW à 400 V 33 KW à 500 V 45 kW à 690 V	
Pouvoir de coupure	4,6 W	
Pouvoir de fermeture	500 A à 400 V AC-23B	
Pouvoir de coupure	400 A à 400 V (AC-23B)	
Résistance de court-circuit	7,6 kA	
Endurance mécanique	10000 cycle	
Durée de vie électrique	1500 Cycle AC-23A 1500 Cycle AC-23B 300 Cycle DC-23A 300 cycle DC-23B	
Mode de raccordement	Circuit de puissance : bornes à anneau625 mm² souple	
[lcm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	100 kA à 400 V avec protection à l'aide de fusibles gG	
Couple de serrage	Circuit de puissance: 3,2 N.m - sur bornes à anneau	

Environnement

Normes	CEI 60947-3
Certifications du produit	CE
Traitement de protection	TH
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529 (avec couvercle de borne)
Température ambiante de fonctionnement	-2070 °C
Température ambiante de stockage	-4080 °C
Tenue au feu	850 °C couvercle de fusible se conformer à CEI 60695-2-1 960 °C corps se conformer à CEI 60695-2-1
Hauteur	118 mm
Largeur	145 mm
Profondeur	87 mm
Poids du produit	1 kg

Emballage

Embanago	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	12,5 cm
Largeur de l'emballage 1	16,0 cm
Longueur de l'emballage 1	12,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,17 kg
Type d'emballage 2	S06
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	75,0 cm
Largeur de l'emballage 2	60,0 cm
Longueur de l'emballage 2	80,0 cm
Poids de l'emballage 2	36,32 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	₽ Oui	
Profil environnemental	☑ Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie	

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois