

Fiche produit Caractéristiques

LV481674

FuPact GS - interrupteur sectionneur fusible -630A - 4P - BS C1/2 - F&R CTRL





Principales

Gamme	FuPacT
Nom du produit	FuPacT GS
Nom de l'appareil	GSB630
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	630 A à <35 °C
	630 A à <35 °C 630 A à 220/240 V AC-22B 630 A à 380/415 V AC-22B 630 A à 660/690 V AC-22B 630 A à 220/240 V AC-23B 630 A à 380/415 V AC-23B
conventionnel [le] courant assigné	630 A à 220/240 V AC-22B 630 A à 380/415 V AC-22B 630 A à 660/690 V AC-22B 630 A à 220/240 V AC-23B
conventionnel [le] courant assigné d'emploi	630 A à 220/240 V AC-22B 630 A à 380/415 V AC-22B 630 A à 660/690 V AC-22B 630 A à 220/240 V AC-23B 630 A à 380/415 V AC-23B
conventionnel [le] courant assigné d'emploi Calibre des fusibles	630 A à 220/240 V AC-22B 630 A à 380/415 V AC-22B 630 A à 660/690 V AC-22B 630 A à 220/240 V AC-23B 630 A à 380/415 V AC-23B

Complémentaires

Type de levier de manœuvre	Avant externe Côté droit externe
Support de montage	Platine
[Ui] tension assignée d'isolement	1000 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	12 kV
Puissance assignée d'emploi en W	355 KW à 380/400 V 295 kW à 660/690 V
Pouvoir de coupure	100 kA à 415 V (AC-23B)
Endurance mécanique	5000 cycle
Durée de vie électrique	200 cycle AC-22B
Mode de raccordement	Circuit de puissance: connecteurs de câbles nus63 mm² Circuit de puissance: bornes à anneau 2 câble(s) 150 mm² Circuit de puissance: bornes à anneau 2 câble(s) 300 mm²
Couple de serrage	Circuit de puissance: 44 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)	
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	300 mm	

Largeur	458 mm	
Profondeur	250 mm	
Poids du produit	20 kg	

Offer Sustainability

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
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	☑ Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

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