

# Fiche produit

## Caractéristiques

# LV481463

## FuPact GS - interrupteur sectionneur fusible - 800A - 3P - DIN 3 - F&R CTRL



### Principales

Gamme	FuPacT
Nom du produit	FuPacT GS
Nom de l'appareil	GSD800
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur-fusible
Application	Protection
Description des pôles	3P
Pôles protégés	3t
Description des contacts	3 "F"
[I <sub>th</sub> ] courant thermique conventionnel	800 A à <35 °C
[I <sub>e</sub> ] courant assigné d'emploi	800 A à 220/240 V AC-22B 800 A à 380/415 V AC-22B 800 A à 660/690 V AC-22B 800 A à 220/240 V AC-23B 800 A à 380/415 V AC-23B
Calibre des fusibles	DIN
Taille du fusible	NH3
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz

### Complémentaires

Type de levier de manœuvre	Avant externe Côté droit externe
Support de montage	Platine
[U <sub>i</sub> ] tension assignée d'isolement	1000 V CA 50/60 Hz
[U <sub>imp</sub> ] tension assignée de tenue aux chocs	12 kV
Puissance assignée d'emploi en W	450 KW à 380/400 V 600 kW à 660/690 V
Pouvoir de coupure	100 kA à 415 V (AC-23B)
Endurance mécanique	5000 cycle
Durée de vie électrique	100 cycle AC-22B
Mode de raccordement	Circuit de puissance: connecteurs de câbles nus63 mm <sup>2</sup> Circuit de puissance: bornes à anneau 2 câble(s) 150 mm <sup>2</sup> Circuit de puissance: bornes à anneau 2 câble(s) 300 mm <sup>2</sup>
Couple de serrage	Circuit de puissance: 44 N.m

### Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	CE CCC
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529 (avec couvercle de borne)
Température ambiante de fonctionnement	-20...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °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	364 mm
Profondeur	250 mm
Poids du produit	17 kg

## Offer Sustainability

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>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
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
----------	---------