

Fiche produit

Caractéristiques

LA9LB920

Tesys GV2 - limiteur additif 63A -pour disjoncteur moteur - indépendant



Principales

Gamme	TeSys
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de protection
Type de produit ou équipement	Current limiting module
Fonction du module	Increasing the breaking capacity of a circuit breaker
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys GV2
Accessoires associés	GV2RT GV2ME GV2P GV2L
Emplacement de montage	Rail DIN 35 mm
[Ie] courant assigné d'emploi	32 A
[Ith] courant thermique conventionnel	63 A se conformer à IEC 60947-1
Operating threshold	1 000 A
Pouvoir de coupure	<= 100 kA en fonction du dispositif de protection
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-1

Complémentaires

Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 1,5...25 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 2 1,5...10 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 1 1,5...25 mm ² souple sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 1,5...10 mm ² souple sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 1 1,5...16 mm ² souple avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 1,5...4 mm ² souple avec extrémité de câble
Couple de serrage	2,2 N.m
Poids du produit	0,32 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	346,9 g
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	15,7 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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
----------	---------