LA8D324

TeSys LA8D - corps de sectionneur fusible - 1P - pour LS1D32



Principales

TeSys
Sectionneur fusible
LA8D
1P

Complémentaires

Support de montage	Rail
Position de montage	Vertical (tolérance: +/- 23°)
Type de commande	Par maneton
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V
[le] courant assigné d'emploi	30 A
Indication de tension	Indication de fusible sauté
Taille du fusible	10 x 38 mm
Calibre des fusibles	AM GG
Calibre du fusible à associer	30 A aM 30 A gG
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 16 mm²rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 16 mm²souple sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 14 mm²souple avec extrémité de câble
Couple de serrage	1,7 N.m sur borniers à vis-étrier

Environnement

Environnement	
Normes	CEI 60947-2 CEI 60947-1 CEI 60947-4-1
Certifications du produit	BV
Traitement de protection	TH
Température de fonctionnement	-5070 °C opération
Hauteur	89 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	68,3 mm

Emballage

Linbanage	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	6,0 cm
Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
Poids de l'emballage 1	64,0 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	20

Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	15,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	1,567 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	560
Hauteur de l'emballage 3	77,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	60,0 cm
Poids de l'emballage 3	43,78 kg

Durabilité de l'offre

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
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	3 mois
-------------	--------