Fiche technique du produit



C60PV-DC DISJONCTEUR 650VDC 20A 2P C **PHOTOVOLTAIC**

MGN61652

La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2014

1 Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme De Produit	C60
Type De Produit Ou Équipement	Disjoncteur miniature
Nom De L'Appareil	C60PV-DC
Description Des Pôles	2P
Nombre De Pôles Protégés	2
Type De Réseau	СС
Courbe De Déclenchement	С
Catégorie D'Emploi	Catégorie A se conformer à EN/CEI 60947-2
Aptitude Au Sectionnement	Oui se conformer à EN/CEI 60947-2

Complémentaires

[In] Courant Assigné D'Emploi	20 A
Chute De Tension	594 mV 29,7 mOhm 11,88 W 20 A
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	650 V CC
Déclenchement Magnétique	8,5 x In
Pouvoir De Coupure	1,5 kA lcu
[Ics] Pouvoir Assigné De Coupure De Service	1,5 kA 100 %
[Ui] Tension Assignée D'Isolement	1000 V CC
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	6 kV
Coupure Pleinement Apparente	Oui
Type De Commande	Par maneton
Mode D'Installation	Fixe
Support De Montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas De 9 Mm	8
Hauteur	132,7 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	77,4 mm
Poids Du Produit	0,53 kg
Couleur	Gris
Endurance Mécanique	20000 cycle

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Durée De Vie Électrique	1500 cycle L/R = 2 ms
Verrouillages Optionnels	Cadenassage sur position OFF
Longueur De Dénudage Des Fils	14 mm
Couple De Serrage	2,5 N.m
Code De Compatibilité	C60PV-DC

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-2
Degré De Pollution	2
Humidité Relative	95 % à 55 °C
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-2570 °C
Température Ambiante De Stockage	-4085 °C

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	8 cm
Largeur De L'Emballage 1	7,5 cm
Longueur De L'Emballage 1	14,1 cm
Poids De L'Emballage 1	0,554 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois