

AN61690 - Schneider

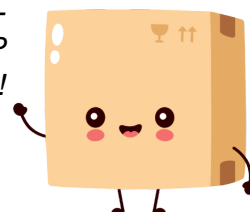


**Interrupteur-sectionneur
photovoltaïque C60 NA-DC
Schneider - 1000 VDC - 50A - 2P**
Réf A9N61690

75.42€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/104657-interrupteur-sectionneur-photovoltaïque-c60-na-dc-schneider-1000-vdc-50a-2p-schneider-electric-a9n61690.html>

*Le produit Interrupteur-sectionneur photovoltaïque C60 NA-DC Schneider - 1000 VDC -
50A - 2P
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Interrupteur-sectionneur photovoltaïque C60 NA-DC 1000 VDC 50 A 2P

A9N61690

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Utilisation De L'Interrupteur	Champ photovoltaïque Protection onduleur photovoltaïque
Gamme	Acti9
Gamme De Produit	C60
Type De Produit Ou Équipement	Interrupteur-sectionneur
Nom Du Produit	C60
Nom De L'Appareil	C60NA-DC
Description Des Pôles	2P
Catégorie D'Emploi	DC-21B
Aptitude Au Sectionnement	Oui se conformer à EN/CEI 60947-3

Complémentaires

[Ie] Courant Assigné D'Emploi	20 A DC-21B 1000 V CC 32 A DC-21B 800 V CC 50 A DC-21B 700 V CC
Chute De Tension	100 mV 5,02 mOhm 2 W 20 A 151 mV 5,02 mOhm 4,53 W 30 A 201 mV 5,02 mOhm 8,04 W 40 A 251 mV 5,02 mOhm 12,55 W 60 A
[Ui] Tension Assignée D'Isolément	1000 V CC
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	6 kV
Type De Commande	Par maneton
Indication De Tension	Indication ON/OFF
Mode D'Installation	Encliquetable
Support De Montage	Rail DIN
Pas De 9 Mm	8
Hauteur	132,7 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	77,4 mm
Poids Du Produit	0,545 kg
Couleur	Blanc
Endurance Mécanique	20000 cycle
Durée De Vie Électrique	300 cycle

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Mode De Raccordement	Borne à cage (partie supérieure) 1...35 mm ² rigide Borne à cage (partie supérieure) 1...25 mm ² souple Câble précâblé (dessous)
Longueur De Dénudage Des Fils	14 mm
Couple De Serrage	3,5 N.m
Code De Compatibilité	C60NA-DC

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-3
Degré De Pollution	2
Température Ambiante De Fonctionnement	-25...70 °C
Température Ambiante De Stockage	-40...85 °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	13,6 cm
Poids De L'Emballage 1	565 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	30
Hauteur De L'Emballage 2	30 cm
Largeur De L'Emballage 2	30 cm
Longueur De L'Emballage 2	40 cm
Poids De L'Emballage 2	17,797 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	240
Hauteur De L'Emballage 3	50 cm
Largeur De L'Emballage 3	80 cm
Longueur De L'Emballage 3	120 cm
Poids De L'Emballage 3	147,9 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Métaux Lourds Toxiques

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS Oui

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)