

NU322620 - Schneider



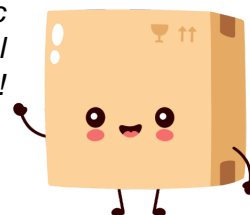
**Interrupteur à corde NO/ NF Unica
Schneider - 10A - 2 modules - Blanc
antibactérien - mécanisme seul**

Réf NU322620

26.98€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/113385-interrupteur-a-corde-no-nf-unica-schneider-10a-2-modules-blanc-antibacterien-mecanisme-seul-schneider-electric-nu322620.html>

*Le produit Interrupteur à corde NO/ NF Unica Schneider - 10A - 2 modules - Blanc
antibactérien - mécanisme seul
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - interrupteur à corde NO/ NF - 10A - 2 modules - Blanc antibac - méca seul

NU322620

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Unica
Type De Produit Ou Équipement	Interrupteur à corde
Présentation Du Produit	Mécanisme
Application	Contrôle
Fonction Interrupteur	Va et vient
Courant Assigné D'Emploi	10 A
Commande	Bouton-poussoir pour câble
Nombre De Modules	2 modules
Mode De Fixation	Clipsable
Nuance De La Couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Type De Technologie	Électromécanique
Longueur De Câble	1 m
Tension Assignée De Service (Us)	250 V
Type De Réseau	CA
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
Distance D'Ouverture	> 3 mm
Raccordement	Bornes sans vis
Section De Câble	2,5 mm ² souple câble 2,5 mm ² rigide câble
Capacité Coupe-Charge Minimum	200 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,3
Durée De Vie Électrique	20000 cycle, cos phi = 0,6
Tenue Diélectrique	2000 V
Résistance D'Isolément	> 5 MΩ à 500 V
Matière	Plastique anti-UV: enjoliveur de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe CuZn37: bornes PBT (polybutylene terephthalate) GF30: tirette
Normes	CEI 60669-1
Règlement Européen	2014/35/EU - directive basse tension
Certifications Du Produit	EAC Aenor NF CE

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Température Ambiante De Fonctionnement	-5...40 °C
Température Ambiante De Stockage	-5...50 °C
Profondeur D'Encastrement	21,15 mm
Profondeur	47 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Poids Du Produit	0,035 kg
Traitement De Surface	Antibactérien
Finition De La Surface	Brillant
Résistance Aux Agents Chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

Environnement

Tenue Aux Chocs (Ik)	IK04
Degré De Protection (Ip)	IP21 D

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	5,0 cm
Largeur De L'Emballage 1	4,5 cm
Longueur De L'Emballage 1	6,0 cm
Poids De L'Emballage 1	37,0 g
Type D'Emballage 2	S02
Nb Produits Dans L'Emballage 2	20
Hauteur De L'Emballage 2	15 cm
Largeur De L'Emballage 2	30 cm
Longueur De L'Emballage 2	40 cm
Poids De L'Emballage 2	1,234 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.

[En savoir plus >](#)



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](#)

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.](#)