



NU310354S | Schneider fiche



Va-et-vient avec voyant Unica - 1 module - 10AX - Anthracite

Réf NU310354S

8.48€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/35483-va-et-vient-avec-voyant-unica-1-module-10ax-anthracite-schneider-electric-nu310354s.html

Le produit Va-et-vient avec voyant Unica - 1 module - 10AX - Anthracite est en vente chez Domomat!



NU310354S

Unica - va-et-vient lum témoin - 10A - connex rapide - 1 mod - Anthr - méca seul

Statut commercial: Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Unica
Gamme	Unica
Fonction de l'appareil	Contrôle
Fonction produit	Interrupteur
Présentation du produit	Mécanisme
Type d'interrupteur	Va-et-vient unipolaire
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Quantité du lot	10 film plastique souple

Complémentaires

Complementalics		
Courant assigné d'emploi	10 AX, 250 V CA, 50/60 Hz	
Durée de vie électrique	20000 cycle (cos phi: 0.6)	
Résistance d'isolement	> 5 MΩ @500 V	
Tenue diélectrique	2000 V	
Capacité coupe-charge minimum	200 opérations 1,25 ln et 1,1 Un, cos phi: 0.3	
Distance d'ouverture	> 3 mm	
Commande	Enjoliveur	
Nombre de modules	1 module	
Voyant lumineux	Sans LED :	
Bornes de raccordement	Bornes sans vis	
Section de câble	De 0 à 2,5 mm² (rigide) De 0 à 2,5 mm² (souple)	
Matière	Boitier : PC (polycarbonate) GF10 FR Enjoliveur de mécanisme : thermoplastique ABS-anti UV Bornes : CuZn37 Tirette : PBT (polybutylene terephthalate) GF30	
Marquage	Sans marquage	
Finition de la surface	Satiné	
Mode de fixation	Clipsable	
Largeur	22,5 mm	
Hauteur	45 mm	
Profondeur	34,25 mm	
Profondeur d'encastrement	21,15 mm	
Poids	0,0179 kg	
Température de fonctionnement	-540 °C	
Température ambiante pour le stockage	-550 °C	
Normes	IEC 60669-1 LV directive Conforme RoHS	
Certifications du produit	Aenor CE NF VDE EAC	
Canal ciblé	Professionnel	

Environnement

Degré d'étanchéité IP	IP 21D
Tenue aux choc IK	IK04
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant
	Savon liquide Huile Pétrole
	Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Product Life Status : Commercialisé

