

NU353518 | Schneider fiche



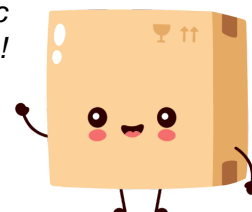
**Interrupteur temporisé Unica - 5min
à 8h - 10A - Blanc**

Réf NU353518

54.95€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/35947-interrupteur-temporise-unica-5min-a-8h-10a-blanc-schneider-electric-nu353518.html>

*Le produit Interrupteur temporisé Unica - 5min à 8h - 10A - Blanc
est en vente chez Domomat !*



Statut commercial: Commercialisé



Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Unica
Numéro type	NH3535
Fonction produit	Interrupteur temporisateur électronique

Complémentaires

Présentation du produit	Mécanisme
Commande du variateur	Type de poussoir
Compatibilité de gamme	Unica Unica plaque de finition Unica Unica cadre
Type de charge	Incandescent lamp: 2200 W at 230 V AC Halogen lamp: 2000 W at 230 V AC LED lamp: 200 W at 230 V AC Motor (single-phase): 1000 VA at 230 V AC LV halogen lamps: 1050 VA at 12 V AC (electronic transformer) Lampes halogène TBT: 500 VA à 12 V CA (transformateur ferromagnétique)
Fonctions disponibles	Minuteur intégré Mode infini Mode de déclenchement
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Courant assigné d'emploi	10 A, 140 µF 10 A, $\cos \varphi = 0.6$
Calibre du fusible à associer	16 A
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Nombre de modules	2 modules
Nombre de touches de FONCTION	2
Signalisation locale	1 LED (red) indicator
Nombre de sorties	1
Type de commande	Commande déportée avec des boutons-poussoirs auxiliaires: Local control:
Plage de réglage de temporisation	5 min...8 h
Auxiliaires connectés	Nombre de boutons-poussoirs illimité, longueur de câble 50 m
Marquage	Sablier
Équipement fournis	Manuel de l'utilisateur
Configuration du câblage	Avec neutre
Bornes de raccordement	Bornes à vis
Nombre de connecteurs libres	2
Capacité de serrage des bornes	1,5...2,5 mm ² rigide 1.5...2.5 mm ² solid stranded
Forme de la tête de vis	Pozidriv N° 1 et combi
Couple de serrage	0,5 N.m

Matière	Terminals: metal Central plate: thermoplastic ABS-UV stabilised Boitier : PC (polycarbonate) GF10 FR
Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Par vis
Type d'installation	Installation en intérieur
Type d'emballage	Carton
Profondeur d'encastrement	29 mm
Profondeur	41 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Normes	EN 60669-2-1 EN 60730-2-7 EN 300-328 EN 301-489-17
Directives	2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2014/35/EU - directive basse tension
Certifications du produit	CE FIMKO NEMKO NF SEMKO VDE EAC
Canal ciblé	Professionnel

Environnement

Température de fonctionnement	5...40 °C
Température ambiante pour le stockage	5...40 °C
Degré de protection IP	IP21 avec marquage IP20
Tenue aux choc IK	IK04
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1812 - Déclaration de conformité Schneider Electric- Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible Profil Environnemental Produit
Instructions de fin de vie du produit	Disponible Manuel De Fin De Vie

Product Life Status : **Commercialisé**