

Fiche produit

Caractéristiques

NU353718

Wiser Unica - interrupteur - 10A - Bluetooth - blanc - méca seul



Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Compatibilité de gamme	Wiser
Gamme	Unica
Numéro type	NH3537
Fonction produit	Interrupteur électronique

Complémentaires

Présentation du produit	Mécanisme
Commande du variateur	Type de poussoir
Type de charge	Lampe à incandescence: 2200 W à 230 V CA Lampe halogène: 2000 W à 230 V CA Lampe à LED: 200 W à 230 V CA Moteur (monophasé): 1000 VA à 230 V CA Lampes halogène TBT: 1050 VA à 12 V CA (transformateur électronique) Lampes halogène TBT: 500 VA à 12 V CA (transformateur à bobine) Lampe fluorescente compacte: 200 W à 230 V CA
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Courant assigné d'emploi	10 A 140 µF 10 A cos phi = 0,6
Consommation en veille	Max. 0,4 W
Calibre du fusible à associer	16 A
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Nombre de modules	2 modules
Nombre de touches de FONCTION	1
Signalisation locale	LED 1 (vert/rouge)programmable:
Fonction de signalisation	Positionneur Voyant allumé quand la sortie est actionnée Indication de la programmation
Nombre de sorties	1
Type de commande	Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire Contrôle à distance App Wiser Contrôle local variateur d'ambiance
Nom du logiciel	App Wiser: gestion du générateur d'impulsions App Wiser: mettre à niveau le firmware App Wiser: définir l'état des LED App Wiser: fonction aléatoire App Wiser: fonction astro App Wiser: commutation en semaine App Wiser: programmer l'heure de commutation App Wiser: activer le mode minuterie / temps de dépassement App Wiser: gestion des paramètres de déclenchement App Wiser: activer le préavis d'extinction
Plage de réglage de temporisation	1 s...24 h (dépassement)

Nombre d'appareils connectés maxi	<15 Bluetooth: (appareil intelligent) <10 Bluetooth: (produit Wiser) <10 Bluetooth: (commutation entre appareils couplés)
Type de réseau de communication	Sans fil, 2,5 mW (2,4 GHz)
Configuration requise	Android 5.1 ou supérieur App Wiser Apple iOS 10.3 ou supérieur App Wiser Bluetooth 4.1 ou supérieur Bluetooth Wiser Home Touch Wiser Home control
Auxiliaires connectés	Nombre illimité de boutons-poussoirs, distance : 50 m
Équipement fournis	Manuel utilisateur
Configuration du câblage	Avec neutre
Raccordement	Bornes à vis
Nombre de connecteurs libres	2
Capacité de serrage des bornes	1,5...2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1,5...2,5 mm ² pour multibrin torsadé rigide câble(s)
Forme de la tête de vis	Pozidriv N° 1 et combi
Couple de serrage	0,5 N.m
Matière	PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier Métal: bornes Plastique anti-UV: plaque centrale
Support de montage	Armoire
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
Poids du produit	0,045 kg
Normes	EN 60669-2-1 EN 60730-2-7 EN 301-489-17 EN 300-328
Directives	2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique
Certifications du produit	NF FIMKO EAC VDE CE SEMKO NEMKO

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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.

Garantie contractuelle

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