

Fiche produit

Caractéristiques

NU351518W

Wiser Unica - variateur poussoir - 2 fils - zigbee
- blanc - méca seul



Principales

Compatibilité de gamme	Wiser
Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Unica
Type de numéro	NH3515
Type de produit ou équipement	Connected dimmer

Complémentaires

Présentation du produit	Mécanisme
Application	Contrôle de la lumière
Type de variateur	Universel
Commande du variateur	Type de poussoir
Accessoires associés	À compléter avec support de fixation À compléter avec le support Unica
Type de charge	Lampe à incandescence: 14...200 W à 230 V CA Lampe halogène: 14...150 W à 230 V CA Lampes halogène TBT: 14...150 VA à 12 V CA (transformateur à bobine) Lampe à LED: 7...100 VA à 230 V CA (mode RC LED) Lampe à LED: 7...20 VA à 230 V CA (mode RL LED) Lampes halogène TBT: 14...150 VA à 12 V CA (transformateur électronique)
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Consommation en veille	Max. 0,4 W
Calibre du fusible à associer	16 A
Type de protection	Protection contre les courts-circuits Protection surchauffe Protection automatique contre la surcharge
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Nombre de modules	2 modules
Nombre de touches de FONCTION	2
Signalisation locale	DEL 1 (vert/rouge)programmable:
Fonction de signalisation	Positionneur Indication de la programmation Voyant allumé quand la sortie est actionnée
Nombre de sorties	1

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Type de commande	<p>Contrôle local commande de la variation +/-</p> <p>Contrôle local reconnaissance automatique de la charge raccordée</p> <p>Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire fonction interrupteur marche/arrêt</p> <p>Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire commande de la variation +/-</p> <p>Contrôle à distance App Wiser fonction interrupteur marche/arrêt</p> <p>Contrôle à distance App Wiser commande de la variation +/-</p> <p>Contrôle local fonction interrupteur marche/arrêt</p> <p>Contrôle à distance App Wiser programmation de l'appareil</p> <p>Contrôle local démarreur progressif</p>
Nom du logiciel	<p>App Wiser: contrôle de la plage de variation</p> <p>App Wiser: contrôle de dépassement</p> <p>App Wiser: programmer l'heure de commutation</p> <p>App Wiser: activer le mode minuterie</p> <p>App Wiser: gestion du mode de variation</p> <p>App Wiser: activer la fonction de luminosité / fonction mémoire</p> <p>App Wiser: activer le mode minuterie / temps de dépassement</p> <p>App Wiser: mettre à niveau le firmware</p> <p>App Wiser: contrôle de charge</p> <p>App Wiser: définir l'état des LED</p> <p>App Wiser: gestion des paramètres de déclenchement</p> <p>App Wiser: commutation en semaine</p> <p>App Wiser: fonction astro</p> <p>App Wiser: fonction aléatoire</p> <p>App Wiser: activer la fonction allumage progressif</p> <p>App Wiser: éclairage constant</p> <p>App Wiser: activer la fonction extinction progressive</p> <p>App Wiser: démarrage de la minuterie de l'escalier (avec / sans préavis)</p>
Plage de réglage de temporisation	1 s...24 h (dépassement)
Nombre d'appareils connectés maxi	<p>15 Zigbee: (appareil intelligent)</p> <p>10 (produit Wiser)</p> <p>10 (commutation entre appareils couplés)</p>
Type de réseau de communication	Sans fil, 2,5 mW (2,4 GHz)
Configuration requise	<p>Wiser Home Touch App Wiser</p> <p>Wiser Home Touch Wiser Home control Bluetooth</p> <p>Wiser Home Touch Wiser Home control</p>
Auxiliaires connectés	Nombre illimité de boutons-poussoirs, distance : 50 m
Équipement inclus	Manuel utilisateur
Configuration du câblage	Sans neutre
Raccordement	Bornes à vis
Nombre de connecteurs libres	2
Capacité de serrage des bornes	<p>1,5...2,5 mm² pour rigide câble(s)</p> <p>1,5...2,5 mm² pour multibrin torsadé rigide câble(s)</p>
Forme de la tête de vis	Pozidriv N° 1 et combi
Couple de serrage	0,5 N.m
Matériau	<p>PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier</p> <p>Métal: bornes</p> <p>Plastique anti-UV: plaque centrale</p>
Support de montage	Mural
Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Par vis
Type d'installation	Installation en intérieur
Quantité par lot	1 carton
Profondeur d'encastrement	29 mm
Profondeur	41 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Poids du produit	0,11 kg
Résistance aux agents chimiques	<p>Résistant à l'alcool (70%)</p> <p>Résistant à l'alcool (96%)</p> <p>Résistant à l'acide lactique</p> <p>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué</p> <p>Résistant au javellisant dilué</p> <p>Résistant à l'ammoniaque dilué</p> <p>Résistant à l'eau savonneuse</p> <p>Résistant au lave vitre</p> <p>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes</p> <p>Résistant au hexane</p>

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...40 °C
Température ambiante de stockage	5...40 °C
Degré de protection IP	IP20 IP21 avec marquage sur parties visibles
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Caractéristique d'environnement	Décolorant Résistant aux UV Pétrole Alcool Huile Acétone Liquide de nettoyage pour vitres Savon liquide
Normes	EN 60669-2-1 EN 301-489-17 EN 300-328 EN 60730-2-7
Règlement Européen	2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique
Certifications du produit	CE EAC NEMKO SEMKO NF FIMKO VDE

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	120,0 g
Hauteur de l'emballage 1	7,9 cm
Largeur de l'emballage 1	9,6 cm
Longueur de l'emballage 1	9,6 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	9
Poids de l'emballage 2	1,386 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

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

Garantie contractuelle

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