

Fiche produit

Caractéristiques

S530513W

Wiser Odace - variateur rotatif LED - 2 fils - zigbee - alu



Principales

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Compatibilité de gamme | Wiser |
| Marque du produit | Schneider Electric |
| Gamme | Odace |
| Type de numéro | NH3516 |
| Type de produit ou équipement | Variateur |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------|--|
| Présentation du produit | Mécanisme avec support et platine centrale |
| Application | Contrôle de la lumière |
| Type de variateur | Universel |
| Accessoires associés | À compléter avec la plaque de finition Odace |
| 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 automatique contre la surcharge Protection surchauffe |
| Couleur | Aluminium |
| Signalisation locale | LED 1 (vert/rouge) indication de la programmation: |
| Nombre de sorties | 1 |
| Type de commande | Contrôle local commande de la variation +/- Contrôle local reconnaissance automatique de la charge raccordée Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire fonction interrupteur marche/arrêt Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire commande de la variation +/- Contrôle à distance App Wiser fonction interrupteur marche/arrêt Contrôle à distance App Wiser commande de la variation +/- Contrôle local fonction interrupteur marche/arrêt Contrôle à distance App Wiser programmation de l'appareil Contrôle local démarreur progressif |

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 associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

| | |
|-----------------------------------|---|
| Nom du logiciel | App Wiser: contrôle de la plage de variation App Wiser: contrôle de dépassement App Wiser: programmer l'heure de commutation App Wiser: activer le mode minuterie App Wiser: gestion du mode de variation App Wiser: activer la fonction de luminosité / fonction mémoire App Wiser: activer le mode minuterie / temps de dépassement App Wiser: mettre à niveau le firmware App Wiser: contrôle de charge App Wiser: définir l'état des LED App Wiser: gestion des paramètres de déclenchement App Wiser: commutation en semaine App Wiser: fonction astro App Wiser: fonction aléatoire App Wiser: activer la fonction allumage progressif App Wiser: démarrage de la minuterie de l'escalier (avec / sans préavis) App Wiser: activer la fonction extinction progressive |
| Plage de réglage de temporisation | 1 s...24 h (dépassement) |
| Nombre d'appareils connectés maxi | 15 Zigbee: (appareil intelligent) 10 (produit Wiser) 10 (commutation entre appareils couplés) |
| Type de réseau de communication | Sans fil, 2,5 mW (2,4 GHz) |
| Configuration requise | Wiser Home Touch App Wiser Wiser Home Touch Wiser Home control Bluetooth Wiser Home Touch Wiser Home control |
| Auxiliaires connectés | Nombre illimité de boutons-poussoirs, distance : 50 m |
| Equipement inclus | Obtuteur Manuel utilisateur |
| Configuration du câblage | Sans 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 Thermoplastique: plaque centrale |
| 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 | 27 mm |
| Profondeur | 49 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Hauteur | 71 mm |
| Poids du produit | 0,063 kg |
| 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

| | |
|--|--|
| Température ambiante de fonctionnement | 5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | 5...40 °C |
| Degré de protection IP | IP20 IP21 avec marquage sur parties visibles |
| Normes | EN 60669-2-1 EN 300-328 EN 60730-2-7 EN 301-489-17 |
| Règlement Européen | 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2014/35/EU - directive basse tension |
| Certifications du produit | EAC VDE SEMKO FIMKO NEMKO NF CE |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 124 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 7,8 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 9,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,5 cm |
| Type d'emballage 2 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12 |
| Poids de l'emballage 2 | 1,833 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 |
|----------|---------|