



### Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Wiser
Type de produit ou équipement	Variateur connecté

### Complémentaires

Accessoires associés	Wiser hub generation 1 Wiser hub generation 2
Mobile App name	Wiser Home
Présentation du produit	Module
Application	Éclairage
Type de variateur	Universel
Type de charge	Lampe à LED: 5...100 VA à 230 V CA (mode RC LED) Lampe à LED: 5...20 VA à 230 V CA (mode RL LED) Lampe à incandescence: 14...200 W à 230 V CA Lampe halogène: 14...150 W à 230 V CA Lampes halogène TBT: 14...200 VA à 12 V CA (transformateur électronique) Lampes halogène TBT: 14...150 VA à 12 V CA (transformateur à bobine)
[Ue] tension assignée d'emploi	220...240 V CA 50/60 Hz
Consommation en veille	Max. 0,4 W
Calibre du fusible à associer	16 A
Type de protection	Protection surchauffe Protection contre les courts-circuits Protection automatique contre la surcharge
Couleur	Gris foncé
Finition de la surface	Mat
Signalisation locale	DEL 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 à distance App Wiser programmation de l'appareil
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
Nombre d'appareils connectés maxi	15 Zigbee: (appareil intelligent)

Type de réseau de communication	Sans fil Zigbee, 2,5 mW (2,4 GHz) à < 50 m
Configuration requise	Wiser Home Touch App Wiser
Auxiliaires connectés	10 boutons poussoirs auxiliaires maximum, distance : 50 m
Raccordement	Borne à vis
Nombre de connecteurs libres	2
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrin torsadé rigide câble(s)
Forme de la tête de vis	Pozidriv N° 1 et combi
Support de montage	Mural Boîte d'installation
Montage de l'appareil	Encastré
Type d'installation	Installation en intérieur
Profondeur	22 mm
Largeur	43 mm
Hauteur	43 mm

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	7,8 cm
Longueur de l'emballage 1	7,8 cm
Poids de l'emballage 1	90,6 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	35
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	3,171 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	280
Hauteur de l'emballage 3	75 cm
Largeur de l'emballage 3	60 cm
Longueur de l'emballage 3	80 cm
Poids de l'emballage 3	34,911 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

## Garantie contractuelle

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