



Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Wiser
Type de numéro	W50110
Type de produit ou équipement	Interrupteur connecté
Accessoires associés	Wiser hub génération 2
Nom Mobile App	Wiser Home

Complémentaires

Présentation du produit	Module
Type de technologie	Électronique
[Ue] tension assignée d'emploi	220...240 V CA 50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	10 AX
Consommation en veille	Max. 0,3 W
Calibre du fusible à associer	16 A
Nuance de la 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	Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire Contrôle à distance App Wiser
Nom du logiciel	App Wiser: activer le mode minuterie App Wiser: gestion du générateur d'impulsions App Wiser: mettre à niveau le firmware
Nombre d'appareils connectés maxi	15 Zigbee: (appareil intelligent)
Type de réseau de communication	Sans fil, 2,5 mW (2,4 GHz) à < 50 m
Configuration requise	Wiser Home Touch App Wiser Wiser Home Touch Wiser Home control
Auxiliaires connectés	10 boutons poussoirs auxiliaires maximum, distance : 50 m
Configuration du câblage	Avec neutre
Raccordement - Borniers	Borne à vis
Nombre de connecteurs libres	2
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 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
Support de montage	Boîte d'installation Mural
Montage de l'appareil	Encastré
Type d'installation	Installation en intérieur
Profondeur	22 mm
Largeur	43 mm
Hauteur	43 mm

Durabilité de l'offre

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