

## Fiche produit

### Caractéristiques

# CCT5010-0002W

Wiser - Micromodule encastré - Zigbee - pour variateur de lumière



### Principales

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

### Complémentaires

Type de variateur	Universel
Type de charge	LED lamp: 5...100 VA at 230 V AC (RC LED mode) LED lamp: 5...20 VA at 230 V AC (RL LED mode) Incandescent lamp: 14...200 W at 230 V AC Halogen lamp: 14...150 W at 230 V AC LV halogen lamps: 14...200 VA at 12 V AC (electronic transformer) LV halogen lamps: 14...150 VA at 12 V AC (wound transformer)
[Ue] tension assignée d'emploi	220...240 V AC 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	Programming indication: 1 LED (green/red)
Nombre de sorties	1
Type de commande	Local control dimming up/down control Local control automatic load detection Remote control by auxiliary push-button on/off switching Remote control by auxiliary push-button dimming up/down control Remote control Wiser App on/off switching Remote control Wiser App dimming up/down control Remote control Wiser App device programming
Nom du logiciel	Wiser App: dimming range control Wiser App: overtravel control Wiser App: program the switching time Wiser App: enable timer mode Wiser App: management of the dimming mode Wiser App: enable switch-on brightness/memory function Wiser App: enable timer mode/overtravel time Wiser App: upgrade device firmware Wiser App: load control
Nombre d'appareils connectés maxi	Zigbee: 15 (smart device)
Type de réseau de communication	Wireless (2.4 GHz), 2.5 mW
Configuration requise	Wiser Home Touch App Wiser
Auxiliaires connectés	Maximum 10 auxiliary push-buttons, distance : 50 m
Configuration du câblage	Sans neutre
Raccordement	Bornes à vis

Nombre de connecteurs libres	2
Capacité de serrage des bornes	1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> for solid cable(s) 1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> for solid stranded cable(s)
Forme de la tête de vis	Pozidriv N° 1 et combi
Support de montage	Armoire Boîte d'installation
Montage de l'appareil	Encastré
Type d'installation	Installation en intérieur
Profondeur	22 mm
Largeur	43 mm
Hauteur	43 mm

## Offer Sustainability

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</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
----------	---------