

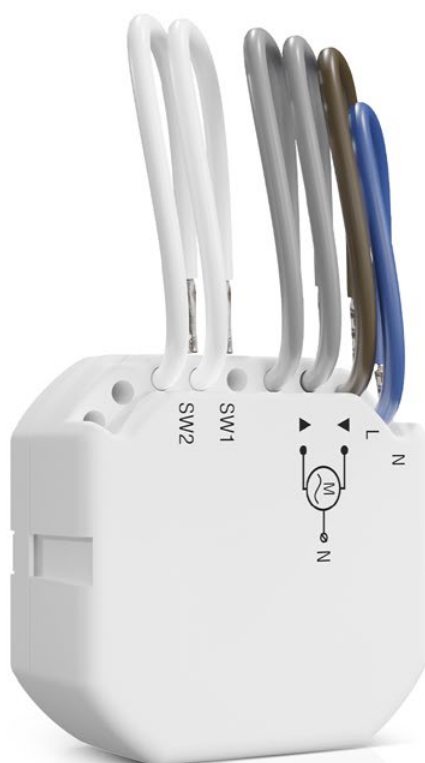


Type de dispositif : **ARSC-200**

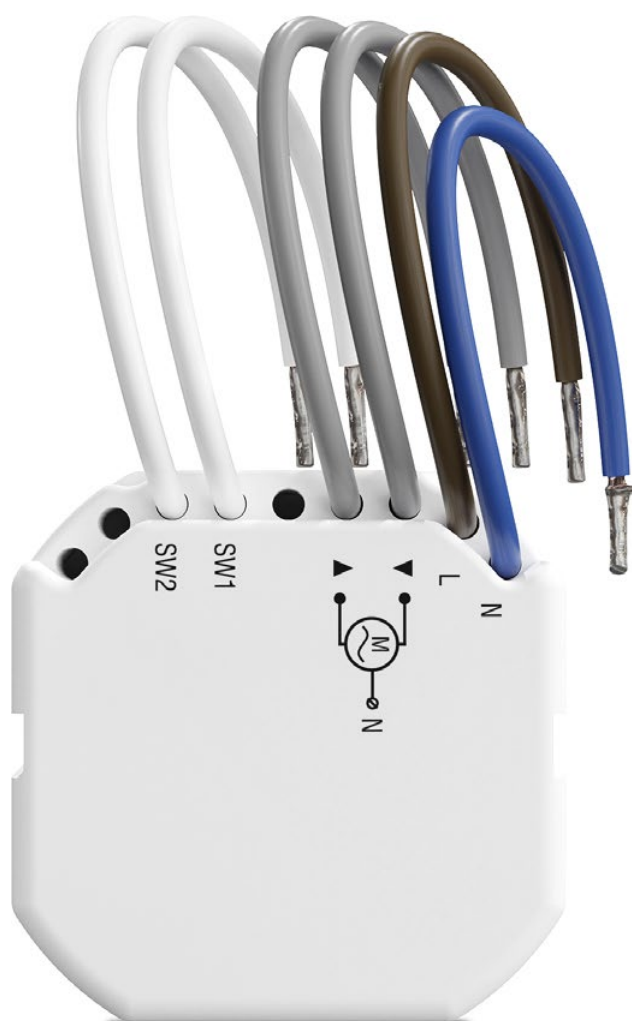
Smart Blinds

Il permet de contrôler avec précision la position des stores, des volets et des fenêtres de votre maison.

- commande des actionneurs pour stores, volets et fenêtres – moteurs 230 V AC
 - ❖ charge maximale 350 W
 - ❖ capacité de charge de courant 1,7 A
- contrôle à distance ou contrôle local par le biais des entrées de commande
- détection automatique de la durée de déplacement des volets, stores et fenêtres
- commande de l'inclinaison des stores horizontaux
- Détection des erreurs survenues sur les stores, volets et fenêtres : panne de courant, position incorrecte, blocage mécanique et surchauffe du moteur.
- 2 entrées de commande :
 - ❖ possibilité de connecter un double bouton-poussoir ou un double interrupteur de stores
 - ❖ commande locale des volets, stores et fenêtres
 - ❖ commande de tout autre dispositif du système
- fonctionnement sur la bande de fréquence de 868 MHz
- communication radio bidirectionnelle conforme à la norme de chiffrement AES
- diversification des canaux de transmission : 4 canaux permettant une sélection automatique de celui qui garantira une transmission sans interférence avec d'autres signaux
- programmation des paramètres à distance
- mise à jour du logiciel à distance
- boîtier en plastique ignifugé
- installation dans les boîtes électriques encastrées ou en saillie d'un diamètre minimum de 60 mm



Bande de fréquence de fonctionnement.....	868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
Tension d'alimentation.....	230 V AC, 50 Hz
Consommation de courant en veille.....	0,45 W
Consommation max. de courant.....	1 W
Charge maximale.....	1,7 A / 350 W / 230 V AC
Normes respectées.....	EN 50130-4, EN 50130-5
Classe environnementale selon EN 50130-5.....	II
Températures de fonctionnement.....	-10°C...+55°C
Humidité maximale.....	93±3%
Dimensions.....	47 x 47 x 22 mm
Masse.....	41 g



powered by
abox2
wireless technology

ARSC-200