



QCK2H

Horloge journalière pour la commande d'un volet roulant.



Le QCK2H est un module exclusivement destiné à la commande de volets roulants et de stores, intégrant une horloge journalière et un écran d'affichage. Le QCK2H doit toujours être sous tension pour maintenir sa programmation : en cas de panne de courant, la programmation existante est conservée pendant 2 minutes pour compenser d'éventuelles micro-coupures dans le réseau électrique. Il peut être utilisé comme une commande individuelle ou de groupe pour plusieurs produits motorisés.

Détails techniques

Alimentation	230 V~ - 50/60 Hz
Puissance moteur	3 A
Connexion moteurs direct	1
Temps de travail	180 s
Mémoire après coupure de courant	4 h
Température de fonctionnement	0°C / +60°C
Dimensions	80 x 80 x 42 mm
Poids	250 g