



## **EXIWAY ESI TELECOMMANDE DE BLOCS DE SECURITE**

Ref : 77852



### **Caractéristiques techniques**

<b>DESCRIPTION</b>	—	Pour participer à la sécurisation des bâtiments de vos clients et organiser un système d'éclairage de sécurité efficace et intégré, Schneider Electric propose au sein de sa gamme Exiway une télécommande à report de défaut. Pouvant commander jusqu'à 50 BAES, cette télécommande permettra la surveillance du réseau d'éclairage de sécurité de manière sûre et durable. Spécialement conçue pour les produits aux standards français, tels que les éclairages OVA, cette télécommande offre l'avantage de transmettre aux outils de télésurveillance les éventuels dysfonctionnements des blocs (perte de phase...). Sa mise en place se fait aisément par encliquetage sur rail DIN. Et le raccordement sur son bornier à vis est simple et sûr. La gamme Exiway est la référence pour être en conformité avec les réglementations et assurer la sécurité des personnes fréquentant les établissements de vos clients.
<b>GARANTIE</b>	—	18 mois
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	10
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	5.44 Kg CO2 éq./Pièce sur 10 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	—	5.44

<b>TYPE DE FDES</b>	—	Estimée
<b>OU PEP</b>		
<b>UNITÉ DE</b>	—	Pièce
<b>L'UNITÉ</b>		
<b>FONCTIONNELLE</b>		
<b>RÉF. FABRICANT</b>	—	15855
<b>MARQUE</b>	—	SCHNEIDER ELECTRIC