

Solar-Log™ Smart Relais Station V2*

Les relais à contact sec de la Solar-Log™ Smart Relais Station V2 conviennent à la commande des moteurs, pompes, installations de ventilation ou de climatisation et des installations de séchage et d'aération. La Solar-Log™ Smart Relais Station V2 peut enclencher directement jusqu'à trois récepteurs et enregistrer la consommation via le compteur intégré dans le boîtier. Ainsi, il est possible d'afficher la production dans la courbe quotidienne et d'améliorer la précision de la commande Smart Energy.



La communication entre la Solar-Log™ Smart Relais Station V2 et les appareils Solar-Log™ se fait par l'interface réseau RJ45 (TCP/IP).

Données techniques	3 x 16 A (3 x 3,5 kW)
Charge maximale	3 x 3 680 W
Sorties de relais	3 sorties de relais à contact sec commutables séparément
Tension de commutation	230 V _{AC} , 16 A / 24 V _{DC}
Mesure de la consommation	Par canal commutable
Alimentation	Bloc d'alimentation universel Solar-Log™ 12 V
Commande	TCP/IP, bouton-poussoir sur l'appareil
Garantie	2 ans
Référence	257257

* La Smart Relay Station V2 est prise en charge à partir de la version 6.0 du micrologiciel.