

Solar-Log™ Smart Relais Station

Los relés sin potencial de la Solar-Log™ Smart Relais Station son adecuados para controlar motores, bombas, sistemas de ventilación y aire acondicionado, así como sistemas de secado y aireación. La Solar-Log™ Smart Relais Station puede conmutar directamente hasta tres consumidores y registrar adicionalmente el consumo a través del contador integrado en la caja. De este modo, se puede visualizar el consumo de energía en la curva diaria y mejorar la precisión del control Smart Energy.



La comunicación entre la Solar-Log™ Smart Relay Station y la serie de dispositivos Solar-Log™ tiene lugar a través de la interfaz de red RJ45 (TCP/IP).

Datos técnicos	3 x 16 A (3 x 3,5 kW)
Carga máxima	3 x 3.680 vatios
Salidas de relé	3 salidas de relé sin potencial y conmutables individualmente
Tensión de conmutación	230 V CA, 16 A / 24 V CC
Medición de consumo	Por canal conmutable
Suministro eléctrico	Fuente de alimentación universal de 12 V de Solar-Log™
Control	TCP/IP, pulsador en el dispositivo
Garantía	2 años
Número de artículo	255755