

## Solar-Log™ Smart Relais Station

Die potenzialfreien Relais der Solar-Log™ Smart Relais Station eignen sich für die Ansteuerung von Motoren, Pumpen, Lüftungs- und Klimaanlage sowie Trocknungs- und Belüftungsanlagen, d.h. für Verbraucher mit zeitlich verschiebbar Lasten. Der Solar-Log™ erhält dabei von jedem einzelnen Relais eine Rückmeldung über die Verbrauchswerte.



Die Kommunikation zwischen der Solar-Log™ Smart Relais Station und der Solar-Log™ Geräteserie erfolgt über die Netzwerkschnittstelle RJ45 (TCP/IP).

Erweiterte Anschlussmöglichkeiten bietet die Solar-Log™ Smart Relais Station 3 x 3,5 kW. Mit dem Solar-Log™ können insgesamt bis zu 10 Verbraucher, d.h. 3 x 3 plus 1 Verbraucher angesteuert werden.

Technische Daten	3 x 16 A (3 x 3,5 kW)
Maximale Last	3 x 3680 Watt
Relaisausgänge	3 einzeln schaltbare, potentialfreie Relaisausgänge
Schaltspannung	230 V AC, 16 A / 24 V DC
Verbrauchsmessung	Pro schaltbarer Kanal
Stromversorgung	12 Volt Netzteil
Steuerung	TCP/IP, Taster am Gerät
Garantie	2 Jahre
Artikelnummern	255755