



Produktbeschreibung

R-Control Plus IP 8, mit Netzwerkanschluss und integriertem WLAN-Accesspoint, im REG-Gehäuse (8TE)

- integrierte Spannungsversorgung 230 V
- 8 Schaltausgänge 16 A/230 V
- Schaltausgänge parametrierbar als Rollladenausgänge (max. 4)
- Zustandsanzeige der Schaltausgänge
- lokale Bedienung der Schaltausgänge
- integrierte Jahreszeitschaltuhr
- 2 A/D-Eingänge für Sensoren 0-10 V/4-20 mA, parametrierbar
- 16 digitale Eingänge für potentialfreie Kontakte
- umfangreiche Logikfunktionen zur Verknüpfung aller Eingangsparameter
- vorbereitete Szenen wie "Alles Aus/Ein", Anwesenheitssimulation uvm.
- 3 benutzerdefinierte Szenen frei definierbar
- Einfach-Konfiguration per Webbrowser
- Netzwerkanschluss RJ45
- Link- und Aktivitätsanzeige für den Netzwerkanschluss
- integrierter WLAN-Accesspoint (IEEE 802.3 b/g/n, 150 Mbit/s)
- WLAN-Antenne mit 2 m Zuleitung im Lieferumfang
- Kontroll LED für WLAN
- frontseitige USB2.0-Schnittstelle für LTE/GSM-Stick
- frontseitiger Reset-Knopf
- Zugriffsschutz durch Passwörter
- amazon alexa- und Google Home-Anbindung mit Zusatzhardware (AppModul)
- plattformübergreifende Bedienung über Webbrowser
- SmartPhone Bedienung per kostenloser App (iOS/Android)
- UDP-Protokollsteuerung aller Funktionen/Parameter
- manuelle Adressvergabe oder dynamisch über DHCP
- Bedienoberfläche in den Sprachen D/GB/NL/F
- lichtgrau (ähnlich RAL7035)
- Schutzart IP20 gem. EN60529

Merkmale

Allgemein	
Schutzgrad IP	21
Halogenfrei	Ja
Herstellland	Deutschland
GTIN (EAN)	4043919114747

Montagearten	
Hutschiene	Ja
Maße/Gewichte ohne Verpackung	
Länge mm	144
Breite mm	90
Höhe mm	59
Nettogewicht Stück kg	0,448
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja
Logistikinformationen	
Verpackung	Schachtel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,626
VPE Abmessung Breite mm	185
VPE Abmessung Höhe mm	145
VPE Abmessung Tiefe mm	95

