



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 dynmisch über DHCP
- Bedienoberfläche in den Sprachen D/GB/NL/F
- lichtgrau (ähnlich RAL7035)
- Schutzart IP20 gem. EN60529

Merkmale

Allgemein	
Schutzgrad IP	20
Halogenfrei	Ja
Herstellland	Deutschland
GTIN (EAN)	4043919114747

Montagearten	
Hutschiene	Ja
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja
Logistikinformationen	
Verpackung	Schachtel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,6
VPE Abmessung Breite mm	185
VPE Abmessung Höhe mm	145
VPE Abmessung Tiefe mm	95

