



**Produktbeschreibung**

IP-Schaltaktor/Sensor, 8 x 16 A, 2 A/D-Eingänge, mit Netzwerkanschluss und integriertem WLAN-Accesspoint, REG-Montage, lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

- für DIN-Schienenmontage (8TE, ca. 144 mm)
- Schutzart IP20 gem. EN60529
- Nennbetriebsspannung: 100-240 V~/50-60 Hz
- Leistungsaufnahme: 10 VA max.
- lokale Bedienung der Schaltausgänge
- Temperaturbereich: -5°C - 45°C
- 8 potentialfreie Schaltausgänge 16 A/230 V (cos phi 1, Steckklemmen bis 2,5 mm)
- 16 digitale Eingänge für potentialfreie Kontakte
- Schaltausgänge parametrierbar als Rollladenausgänge (max. 4)
- LED-Zustandsanzeige der Schaltausgänge
- lokale Bedienung der Schaltausgänge
- 2 A/D-Eingänge für Sensoren 0-10 V/4-20 mA, parametrierbar
- 16 digitale Eingänge für potentialfreie Kontakte (abziehbare Schraub-/Steckklemmen)
- umfangreiche Logikfunktionen zur Verknüpfung aller Eingangsparameter wie z.B.:
- UND/ODER-Verknüpfungen der Eingänge
- Zeitschaltfunktionen (Jahreszeitschaltuhr), mit Zufallsgenerator
- Meldefunktionen per Mail
- uvm.
- 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)
- vorbereitete Szenen wie "Alles Aus/Ein", Anwesenheitssimulation uvm.
- 3 benutzerdefinierte Szenen frei definierbar
- Einfach-Konfiguration per Webbrowser
- Netzwerkeinbindung über LAN oder WLAN
- 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-Taster
- Zugriffsschutz durch Passwörter

- Amazon Alexa-Anbindung mit Zusatzhardware (APPModule)
- plattformübergreifende Bedienung über Webbrowser
- SmartPhone Bedienung per kostenloser <R> -Control App (iOS/Android)
- UDP-Protokollsteuerung aller Funktionen/Parameter
- API-Schnittstelle zur Steuerung aller Funktionen/Parameter
- Funktionserweiterung mit <R> -Control Plus Extension 4 über seitliche Schnittstelle
- manuelle Adressvergabe oder dynamisch über DHCP
- Bedienoberfläche in den Sprachen D/GB/NL/F

Merkmale	
Allgemein	
Schutzgrad IP	21
Halogenfrei	Ja
Statistische Warennummer	85415900
Herstellland	DE
GTIN (EAN)	4043921663936
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
Referenzen	
Ähnlicher Artikel	700802610, 700802615
Zubehörartikel	700802612, 700802613, 700802614, 700802616

