



94500100

Funk-Schaltaktor REG Funkbus lichtgrau, matt

Technische Eigenschaften

Konnektivität

| | |
|------------------------|------|
| Mit Bussystem KNX | Nein |
| Mit Bussystem KNX-Funk | Nein |

Abmessungen

| | |
|-------------|------------|
| Abmessungen | 90 x 36 mm |
| Höhe | 90 mm |
| Breite | 36 mm |
| Tiefe | 68 mm |

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 10 A |
|-----------|------|

Installation, Montage

| | |
|-------------|------------|
| Montage auf | Hutschiene |
|-------------|------------|

Werkstoff

| | |
|-------|-----------|
| Farbe | Lichtgrau |
|-------|-----------|

Ausstattung

| | |
|--------------------|------|
| Funk bidirektional | Nein |
|--------------------|------|

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

Leistung

| | |
|-------------------------------|--------|
| 230 V Glüh- und Halogenlampen | 2300 W |
|-------------------------------|--------|

Spannung

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Betriebsspannung | 230 - 230 V |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 - 230 V |

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--------------------------------|------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | 0 - 45 °C |
|--------------------|-----------|

Texte

| | |
|--------------|---|
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen Mit Steckklemmen für REG-Datenleitung |
|--------------|---|

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |