

Rumstermostat med display

För styrning av standard ställdon eller analoga ställdon för reglering av värme- och kylsystem med ABB i-bus® KNX.



Typ: 6108/18-500

E-nr: 1739088

Produkt ID: 2CKA006134A0319

GTIN: 4011395211014



Kontrollelement med rumstermostat-funktion för att trigga uppvärmning, ventilation och fan-coil ställdon. För styrning av de vanligaste ställdonen på marknaden. För att montage ihop med täckplattan 1701100 (vit), 1701101 (antracit) eller 1701102 (aluminium). Med visning av bör-temperaturvärde på display. Med master/slav konfiguration och driftläge för baslast. Bussen kan anslutas via medföljande kopplingsplint.

Teknisk specifikation

Packning

| | |
|--------------|------|
| Förpackning: | 1/10 |
| Enhet: | st |

ETIM Data

| | |
|--------------------------|-----|
| Bussystem EIB/KNX: | Ja |
| Bussystem KNX-radio: | Nej |
| Bussystem radiofrekvens: | Nej |
| Bussystem LON: | Nej |

Produktblad

För styrning av standard ställdon eller analoga ställdon för reglering av värme- och kylsystem med ABB i-bus® KNX.



| | |
|-------------------------------------------|-----------------|
| Bussystem Powernet: | Nej |
| Bussystem övriga: | Ingen |
| Sammansättning: | Styrelement |
| Monteringsmetod: | Infällt montage |
| Med stölskydd/isärtagningskydd: | Ja |
| Med LED-indikering: | Ja |
| Med display: | Ja |
| Material: | Plast |
| Materialkvalitet: | Termoplast |
| Ytskydd: | Obehandlad |
| Färg: | Svart |
| Manuell börvärdesinställning: | Ja |
| Närvaroknapp: | Ja |
| Paralleldrift möjlig: | Ja |
| Kapslingsklass (IP): | IP20 |
| Bussanslutning ingår: | Nej |
| Minsta djup på infälld installationsdosa: | 15.7 mm |