

# 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