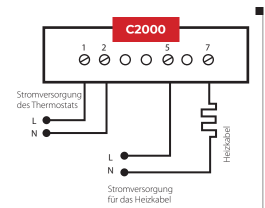
#### **ZUBEHÖR**



## STEUERGERÄT C2000

### EINHEIT ZUR KONTROLLE DER TEMPERATUR UND DER FEUCHTIGKEIT.

Die Steuereinheit C 2000 und die entsprechenden Fühler sind sowohl für die Trassenführungen mit selbstregulierendem Kabel als auch für Kabel mit konstanter Leistung geeignet.



#### Signallampen

- ON Signalisiert Anwesenheit Spannung
- RELAY Signalisiert, dass die Kabel aktiv sind
- MOIST Signalisiert die Anwesenheit von Feuchtigkeit
- TEMP Signalisiert, dass die Temperatur niedriger als der vorherbestimmte Wert ist

#### Stromspannung:

230V c.a. +/- 10% 50/60Hz **Ausgänge:** N° 1 relays

Kapazität der Kontakte: 16A (3600 W)

Differential ON/OFF: 0,4° ⊂ Temperaturbereich: 0-10° ⊂ Möglickeit der Arbeitsweise nach

dem Dienst: 1-6 h Schutzgrad: IP20

**Abmessungen:** 85 x 42 x 48,8 mm

Gewicht: 252 gr

Raumtemperatur: 0/50° C

# 

## C2000-SR

# TEMPERATUR-, SCHNEE UND FEUCHTIGKEITSFÜHLER FÜR RAMPEN.

**Abmessungen:** h 32 mm -  $\varnothing$  60 mm

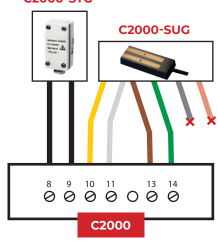
Schutzgrad: IP68

Raumtemperatur: -20°C... 70° C

**Verbindungskabel:** 6x1,5 mm², Länge 10 m (es kann bis eine Länge von 200 m gespleißt werden)



## C2000-STG



## C2000-SUG

## EIS UND SCHNEEFÜHLER FÜR DACHRINNEN.

**Abmessungen:** 105 x 30 x 10 mm

Schutzgrad: IP68

Raumtemperatur: -20°C / 70° C

**Verbindungskabel:** 4x1,5 mm², Länge.10 m (es kann bis eine Länge von 200 m gespleißt werden)



## C2000-STG

# TEMPERATURFÜHLER FÜR DACHRINNEN.

**Abmessungen:** 86 x 45 x 35 mm

Schutzgrad: IP55

Raumtemperatur: -20°C / 70°C Verbindungskabel: Nicht ausgestattet

