

**SPEICHERUNGSEINHEIT
FÜR KÜHLTEMPERATUREN**

UMF 348

C ← BUS



ALLGEMEINES

Erfasst 4 Temperaturmesswerte (-40 ... 40 °C) mit min. und max. Temperaturgrenzwerten zur Alarm-sendung an die Fernbedienungssysteme mittels C-Bus-Verbindung.

Möglichkeit die Alarmer mit 1 od. 2 Aussenkontakten zu überbrücken (als Alternative zu ebensovielen Sonden).

TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung: 230 V~; Leistungsaufnahme: 2 VA; Modulgehäuse DIN 53 x 115; Schutzart: IP 40.
- 4 Messeingänge: NTC 1 kΩ (-40 ... 40 °C).
- Einstellbarer Zeitabstand zwischen den Messungen: 5 ... 240 min.

Artikelnr.	Beschreibung	Daten Blatt
UMF 348	Speicherungseinheit für Kühltemperaturen.	T 255

FÜHLER UND ZUBEHÖR

Artikelnr.	Beschreibung	Verwendungs Bereich	Fühl- element	Daten Blatt
SAF 001 SAA 001	Kabeltemperaturfühler. Raumtemperaturfühler mit Dichtung.	- 40 ... 40 °C - 40 ... 40 °C	NTC 1 kΩ NTC 1 kΩ	N 145 N 115