

### UNITÀ DI MISURA, ALLARME E MEMORIZZAZIONE DI TEMPERATURE FUMI

## UBF 348

#### **GENERALITA'**

- Memorizzazione di 4 misure di temperatura fumi (0...500°C)
- Segnalazioni di allarme per limiti di minima, massima, guasto sonde
- Fino a 2 ingressi ON-OFF per inibizione allarmi (in alternativa ad altrettante sonde)
- Memorizzazione fino a 240 misure ad intervalli prefissati (5...240 min.)
- Telegestione
- Programmazione e lettura misure con 4 tasti operativi e display numerico

# CARATTERISTICHE DATI TECNICI

• Alimentazione : 230V AC±10% 50...60Hz

• Potenza assorbita : 2VA

• Portata contatti senza potenziale : 250V AC, 5(1)A

• Montaggio : su binario DIN

• Protezione : IP 40

• Ingressi analogici : 4 x Pt 1k $\Omega$ 

Ingressi digitali : 2 x inibizione allarmi (in alternativa a 2 ingr. analogici)
Sistemi di comunicazione : C-Bus: per telegestione e trasmissioni allarmi

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
UBF 348	Unità di misura, allarme e memorizzazione di temperature fumi.	T 256

#### **ACCESSORIO**

Sigla	Descrizione	Campo di impiego	Sensore	Scheda tecnica
STF 001	Sonda di temperatura fumi.	0 500 °C	Pt 1 kΩ	N 165



(C←BUS)

