



## Artikel | B02051-00

WGR 1020

### Wärmemelder (Ringbus) ATJ-ENM(WHT)

(Marine zugelassen), Wärme-Differenzial- und Maximalmelder

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Beinhaltet Multi-Wärme-Sensoren mit Thermo-Maximal-Auswertung und Differenzialauswertung
- automatisch oder Zeit-/Ereignisabhängig schaltbar
- Mit ESP-Protokoll, daher praktisch immun gegen EMV- und Kommunikations-Störungen
- Per Software kann die Empfindlichkeit den Umgebungsbedingungen angepasst werden
- Low Power Modus
- elektronische Adressierung (Flash)
- 2 Alarm-LEDs erlauben eine 360°-Sicht des ausgelösten Melders
- ohne Melderkennezeichnungsschild

#### TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	17 - 41 V DC
Ruhestrom normal	400 µA
Ruhestrom low Power	120 µA
Temperaturbereich	10 °C bis +50 °C
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Farbe	weiß RAL9003
Abmessungen	100 x 45 mm (D x H)
Gewicht	95g (140g mit Sockel)

#### ZERTIFIZIERUNGEN

Zulassungen: LR & GL