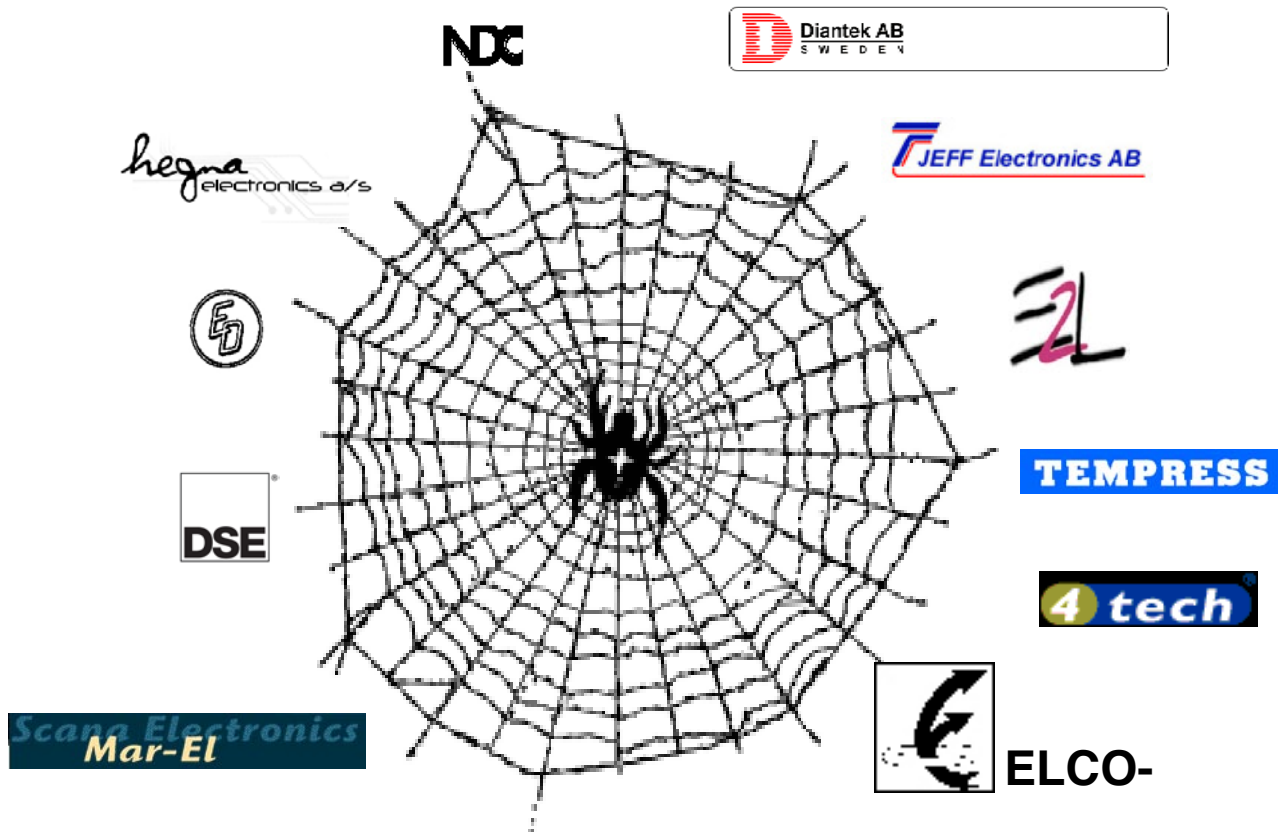


# KOMPONENTGUIDEN

## från IMSAB för industri och sjöfart



# Temperaturräknings givare Dr Heat



# Dr Heat – Temperaturöknings givare

fabrikat E2L



## FUNKTION

En temperaturökning indikerar ofta på fel. Inom området  $-25^{\circ}$  till  $+85^{\circ}\text{C}$  kan en temperaturökning tyda på fel i smörjningen till en växellåda och lager, fel i kylsystem, värmeväxlare eller pump, ställverks haveri etc.

Det är ett stort antal användare inom alla typer av processindustrier; alla små process företag kan med fördel finna enkel användnings områden för denna uppfinning. Livsmedelsindustrin och kylager i synnerhet, förutsätter en helt oberoende mätning av potentiell katastrof.

## TEKNISKA DATA

Visuell indikator: Grön/Röd LED  
 Spänningsmatning: 10-32V DC @ 20mA  
 Omgiv.temp.omåde:  $-25^{\circ}\text{C}$  to  $+85^{\circ}\text{C}$   
 Mått: 18 x 53 x 97mm  
 Fastsättning: 2 st. M4 skruv eller nitar  
 Material: Nylon 66  
 Tätnings klass: IP65  
 Utgångskontakt: Isolerad spänningsfri N/O kontaktklast 48V max AC or DC @ 100mA

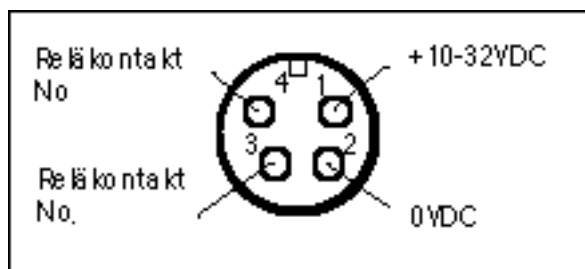
## BESTÄLLNINGSANVISNING

P270-010-05 DrHeat

- Indikeringar temperaturökningar inom området  $-25^{\circ}$  till  $+85^{\circ}\text{C}$ .
- Ögonblicklig indikation vid ändring i processen.
- Kan kopplas till fristående, PLC eller lokal larmpanel.

## STIFT DEFINITIONER

Stiften är numrerade på insidan av den fria pluggen. Diagrammet visar en vy från baksidan av pluggen.



## PRESTANDA

