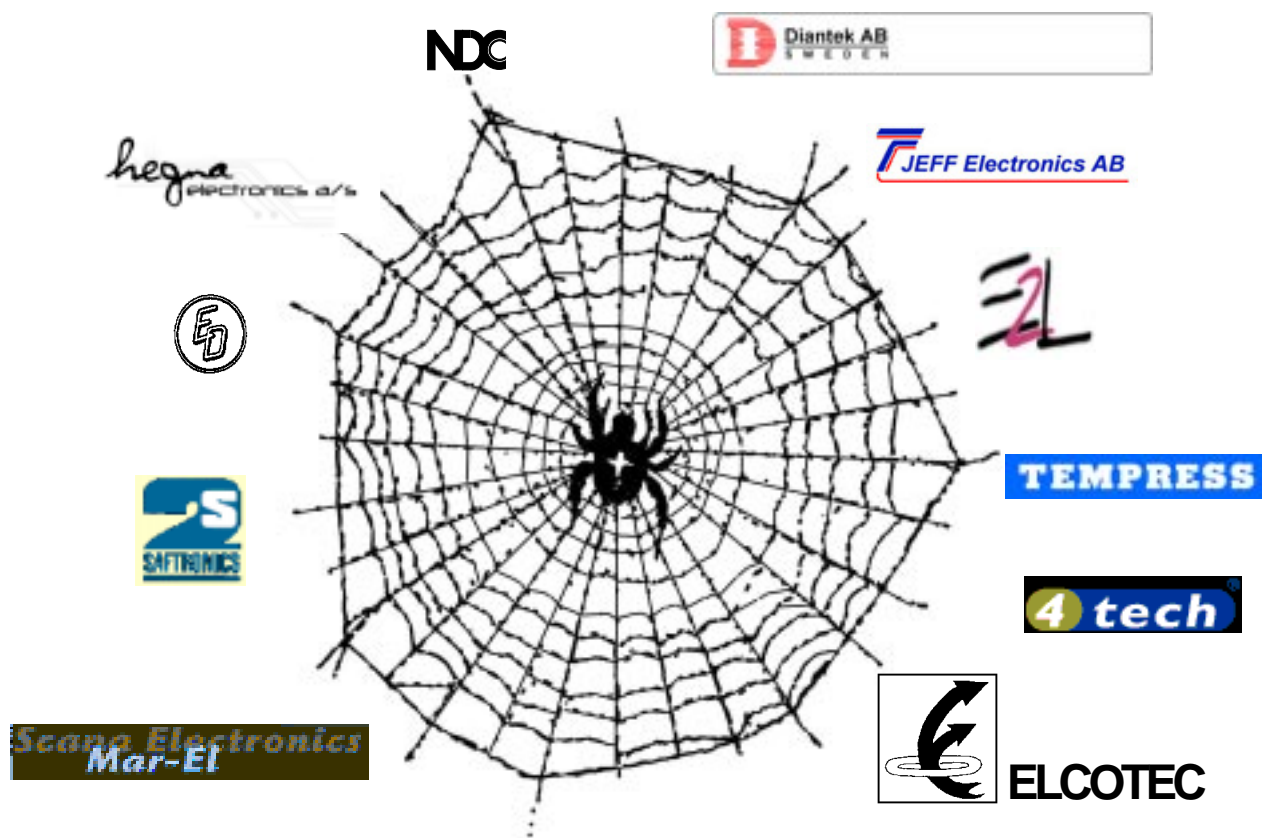


# KOMPONENTGUIDEN

## från IMSAB för

### industri och sjöfart



# Lutnings förändring Kontroller

## DrTilt



# Lutnigs förändring Kontroller Dr.Tilt

## Fabrikat E2L



## FUNKTION

Lutnigs förändringar är viktig information på byggnadsverk så som broar, radiomaster, tillfälliga byggnader på mjuk mark (så som öppna dagbrott och upplagsområden). Liknande böjningar på rörliga föremål så som fartyg, kranar, landgående fordon, stenbrottsutrustning etc. alla har en kritisk tipping-svinkel.

Visning, övervakning och upptäckt av överdriven vinkel är användbar båda för driftchef och maskinarbetare. Denna information är användbar för tillförlitlig och säker kontroll. Dr Tilt ger en positiv oberoende varning för katastrofala fel.

## TEKNISKA DATA

Visuell indikator: Grön/Röd LED  
 Spänningsmatning: 10-32V DC @ 20mA  
 Omgiv.temp.omåde: -25°C to +85°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 kontaktlast 48V max AC or DC @ 100mA

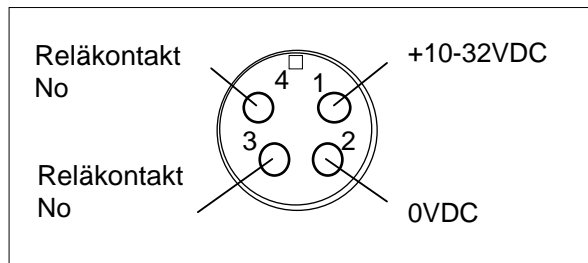
## BESTÄLLNINGSANVISNING

P270-010-9 DrTilt

- Lutnigs förändring är viktig information på byggnadsverk .
- Ögonblicklig indikation vid ändring i processen.
- Kan kopplas till fristående, PLC eller lokal larmpanel.
- Dr Tilt ger en oberoende varning för katastrofala fel.

## STIFT DEFINITIONER

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



## PRESTANDA

