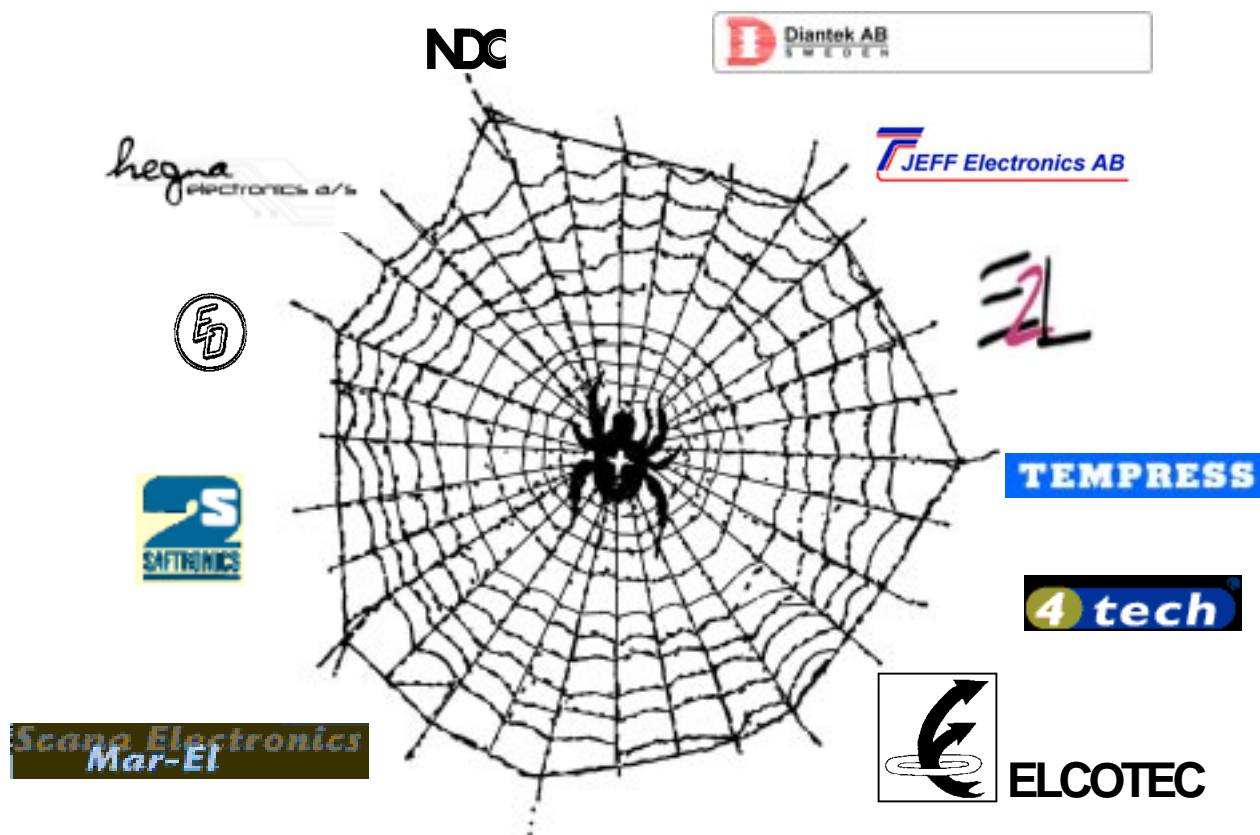


KOMPONENTGUIDEN

från IMSAB för

industri och sjöfart



Cyklisk Nötningsdetektor

DrRumble



Dr Rumble - Cyklisk Nötningsdetektor

Fabrikat E2L



FUNKTION

Används för tidig indikation av nötning på lager eller roterande maskiner.

Via högfrekvent ljudkaraktäristisk som lagren ger, och undersökning av deras lågfrekventa komponenter, kan fel detekteras väl i god tid eller går ojämnt.

Karakteristiska klassiska ovala lager finns inom industrin så som i:

Automatiska,
Marina,
Starkströmsteknik
Transportör system,
Valsverk,
Papper och massa produktion,
Rymd industri,
Gruv och stenbrytning etc.

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

Tätning klass: IP65

Utgångskontakt: Isolerad spänningsfri N/O kontaktlast 48V max AC or DC @ 100mA

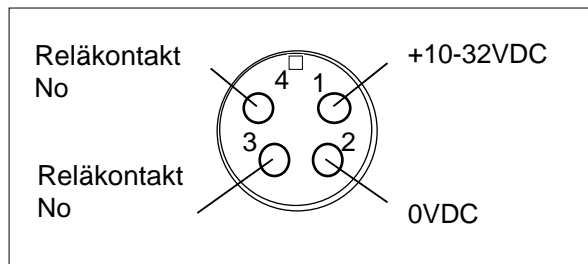
BESTÄLLINGSANVISNING

P270-010-3 DrRumble

- Används för tidig indikation av nötning på lager eller roterande maskiner.
- 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

