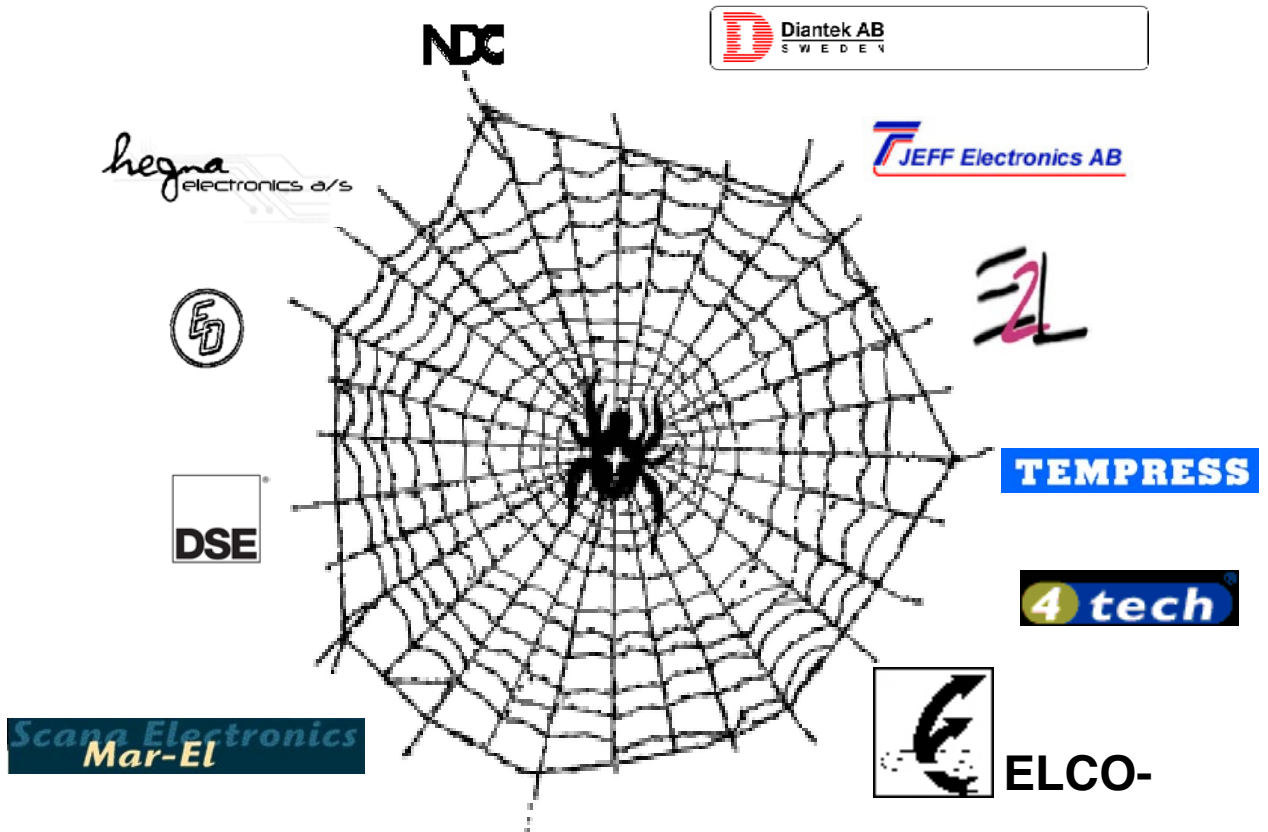


KOMPONENTGUIDEN

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

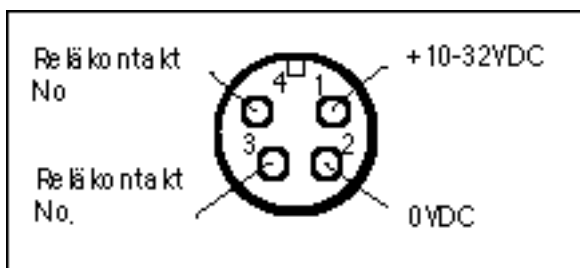
BESTÄLLNINGSPANVISNING

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

