



## Nivåvakt DBSQ

### Användningsområde

Nivåkontroll av normal eller aggressiv vätska i tankar och fat. Alarmsignal för lägsta eller högsta nivå (säkerhetsvakt).

## TEKNISKA DATA

### Kontakt

Dammtät kapslad mikrobrytare med växlande kontakt.

### Strömförsörjning

15 (8) A, 24 - 250V AC.

### Max vätsketemperatur

+85°C.

### Max tryck

Se tabell.

### Nivålängd

200 mm.

### Arbetstemperatur

-40/+85°C.

10 - 90 % Rf.ej kondenserande.

### Hus

Galvaniserad stålplatta med ABS hus.

### Lagringstemperatur

-40/+85°C. 10 - 90 % Rf.ej kondenserande.

### Skyddsart

IP 65.

### Hus

113 x 70 x 65 mm.

### Vikt

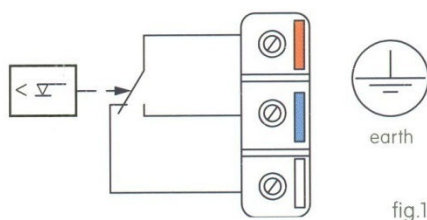
960.

### Elanslutning

Anslut röd och vit kontakt (fig. 1).

Kontakt röd – vit öppnar när vätskenivån stiger i tanken.

Kontakt röd – blå sluter samtidigt, kan användas som signal.



## Typ

Typ	Differens mm	Max tryck bar	Max temp. °C	Ansl. R 1"	Flottör
DBSQ-01	10/14	11	85	Mässing	Policarbonat

### OBS!

Fast inställning, går ej att ändra.

## Dimension

