

Brugg LMS 120

Detektor



- Med forbehold om tekniske ændringer

Art. Nr. 2100076

Brugg LMS 120

LMS-120 detektor er egnet for overvåking av to kretser i et fjernvarmenett

Systemet baseres på måling av motstanden mellom overvåkingskabel og metallmedierøret, eller motstander i målesløyfer. Alle målte verdier kan avleses i displayet.

LMS 120 har målekanaler som opererer potensialfritt, for å øke nøyaktigheten. Måleintervallet kan justeres. Detektoren har et minne for detekterte feil.

Teknisk beskrivelse

Tekstdisplay og LED

Justerbare parametere

Spenning 110....230 V AC

Overvåkningskretser 2 kanaler

Lengde rørledning pr kanal:

Brandes (1 x Cu, 1 x CrNi) 1.000 m

EMS (nordisk, 2 x Cu blank) 2.500 m

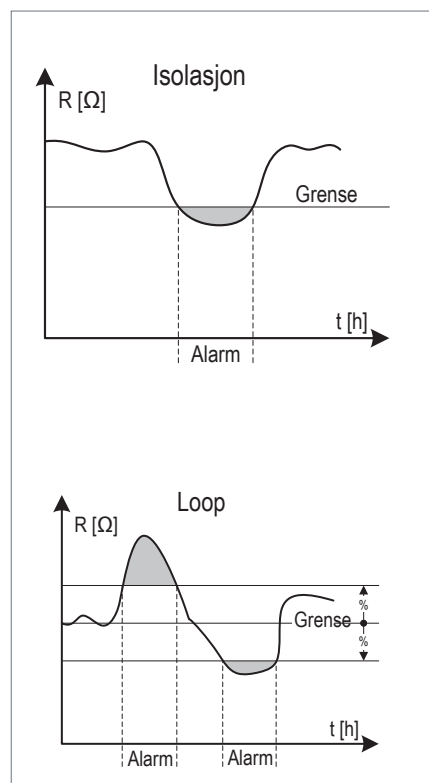
Swiss (je 1 x Cu blank/isolert) 2.500 m

Alarmrelé 2 A/30 V

Dimensjoner 180x182x63 mm

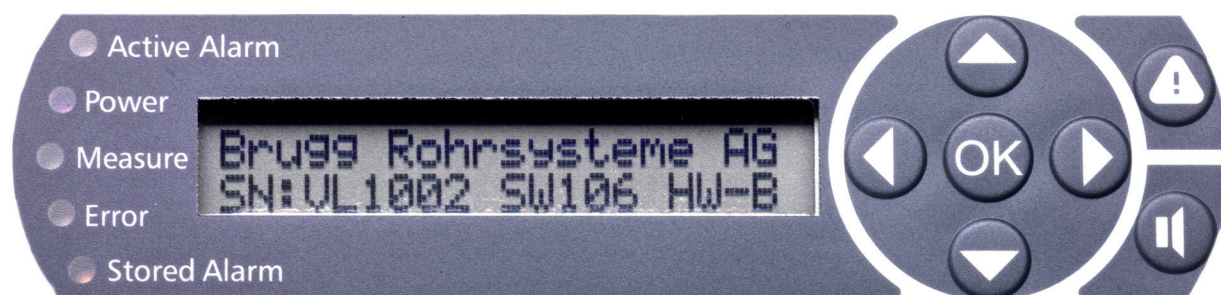
Tillatt omgivelsestemperatur 0...30 °C

Beskyttelsesklasse IP 67



Fukt- og sløyfeovervåking

Betjeningspanel



Betjening samt justering av parametere utføres ved hjelp av det integrerte tekstdisplayet.

Enhetens status markeres med lysdioder.

Nåværende innstillinger og målte verdier kan leses direkte.

- Med forbehold om tekniske endringer