

99.BK230V – 24V - NL

Brandkleppen gemotoriseerd



Beschrijving:

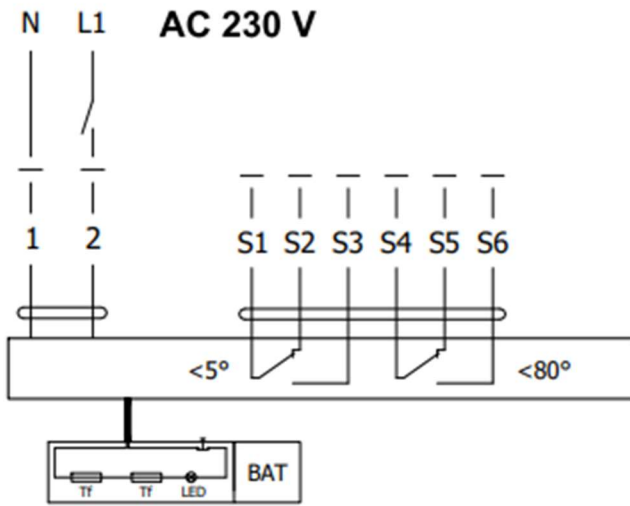
Een brandklep is een klep in het kanaalsysteem voor ventilatie die de verspreiding van vuur van het ene brandcompartiment naar het andere voorkomt door het luchtkanaal af te sluiten. Gemotoriseerde brandkleppen zijn uitgerust met een servomotor die de klep automatisch sluit wanneer er brand uitbreekt. De motor zorgt voor een contact met de brandcentrale, waardoor alle kleppen in het gebouw automatisch sluiten.

Technische informatie:

- ronde brandkleppen van \varnothing 100 tot \varnothing 800 mm
- Rechthoekige brandkleppen van 100x100 tot 1000x1500 mm
- CE gecertificeerd volgens EN 15650
- getest volgens EN 1366-2
- geclassificeerd volgens EN 13501-3+A1
- brandklassen tot EI 120 S
- luchtdichtheid van de behuizing klasse C volgens EN 1751
- lekkage klepblad klasse 3 (ronde) volgens EN 1751
- lekkage klepblad klasse 2 (rechthoekige) volgens EN 1751
- corrosieklasse volgens EN 15650
- Maximale luchtsnelheid (klep open) 12 m/s en drukverschil 1200Pa
- Optioneel: eindschakelaar

Technische informatie:

Aansluiting servomotor 230V



Aansluiting servomotor 24V

