



optoelektronische Sonde

Art.-Nr. 44503

Anwendung

Zur Detektion von Flüssigkeiten mit Flammpunkt > 55 °C. Geeignet für die Medien Wasser, Heizöl, Dieselmotoren- oder Hydrauliköl, Pflanzen- und Transformatorenöle.

Beschreibung

Bodensonde passend zu Öl-Wassermelder OM 5 und Flüssigkeitsmelder AFA 11. Die Sonde wird am zu überwachenden Objekt an die tiefste Stelle montiert. Bei Kontakt mit der ausgelaufenen Flüssigkeit wird Alarm am Warngerät ausgelöst.

Technische Daten

Sondendurchmesser
33 mm

Kabellänge
10 m

Ansprechhöhe
5 mm

Ausführungen

Art.-Nr.

optoelektronische Sonde	Kabellänge 10 m	●	44503
-------------------------	-----------------	---	-------

- Lagerware
- Fertigungsverfahren