



Karta produktowa

Termistorowy czujnik wartości granicznej GWG 12 K/1, 480 mm, G1", kabel 1,6 m, wtyczka szara

Art. nr

45 102

Kod EAN: 4016203451026

O produkcie

Opis

- Termistorowy czujnik wartości granicznej GWG 12 K/1, 480 mm, G1", kabel 1,6 m, wtyczka szara
- Czujniki wartości granicznej GWG 12 K/1 powinny być użytkowane jako element systemu alarmowego przeciw przepelnieniu zbiorników olejem opałowym, napędowym, bioolejem lub biodiesłem. Czujniki mogą być stosowane w bateriach zbiorników wewnętrznych wykonanych z metalu (wg DIN 6620-1 typ B), zbiornikach prostokątnych spawanych na miejscu (wg. DIN 6625-1) o wysokości 1÷4 m oraz zbiornikach z tworzywa sztucznego, również ustawionych w baterię (do 25 pojedynczych zbiorników).

Dane techniczne

Przyłącze	G1"
Długość czujnika	480 mm
Długość przewodu	1,6 m
Punkt zadziałania	80÷438 mm
Wtyczka	szara

3 lata gwarancji

