



Karta produktowa

Termistorowy czujnik
wartości granicznej GWG
12 K/1, 360 mm, G1", kabel 5
m, wtyczka żółta

Art. nr

45 160

Kod EAN: 4016203451606

Opis

- Czujniki wartości granicznej GWG 12 K/1 powinny być użytkowane jako element systemu alarmowego przeciw przepełnieniu zbiorników olejem opałowym, napędowym, bioolejem lub biodieslem.
- 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	360 mm
Długość przewodu	5,0 m
Punkt zadziałania	80÷338 mm
Wtyczka	żółta

3 lata gwarancji

