



Karta produktowa

Termistorowy czujnik wartości granicznej GWG 23-Ro, 400 mm, wtyczka żółta

Art. nr

46 115

Kod EAN: 4016203461155

O produkcie

Opis

GWG Ro 400 - termistorowy czujnik wartości granicznej, składa się z wtyczki oraz regulowanej sondy z przyłączem gwintowanym. Powinien być użytkowany jako element systemu alarmowego przeciw przepełnieniu zbiorników olejem opałowym, napędowym, bioolejem, biodieslem lub benzyną. Czujniki mogą być stosowane w zbiornikach wewnętrznych oraz zewnętrznych wykonanych wg EN 12285-1, 12285-2, DIN 6618, 6619, 6623, 6624, 6608, 4119, 6620, 6625 lub równoważnych.

Dane techniczne

Przyłącze	G1"
Długość sondy	400 mm
Punkt zadziałania	70÷380 mm
Wtyczka	żółta

3 lata gwarancji

