



EG HLS

Bezstykowy czujnik poziomu gazu z liniowym napięciem wyjściowym (czujnik poziomu gazu Halla).

Dane Techniczne

- Produkowany bez użycia elementów mechanicznych (wyższa niezawodność).
- Bardziej precyzyjne wskazanie poziomu gazu (w porównaniu ze standardowymi czujnikami rezystancyjnymi).
- Bardzo niski pobór prądu (10-12 mA).
- Jest kompatybilny ze wszystkimi sterownikami produkowanymi przez EuropeGAS i wieloma innymi dostępnymi na rynku.
- Wartość napięcia: 0V – zbiornik pusty, 5V – zbiornik pełny.