



KE-25LF

Codice prodotto: KE-25LF

Produttore: Figaro Engineering Inc.

La serie di sensori di ossigeno KE-LF è una serie di celle galvaniche senza piombo sviluppate in Giappone da Figaro, società leader nel settore dei sensori di gas.

Le principali caratteristiche sono la lunga durata e l'assenza di interferenze da CO₂. La serie KE è ideale per le molteplici applicazioni dove è necessario il monitoraggio dell'ossigeno, come ad es. controllo combustione, refrigerazione, serre, rilevatori di ossigeno e molto altro.

Il modello KE-25LF è disponibile con due diversi attacchi (codici: KE-25LF attacco esagonale standard, KE-25F3LF attacco filettato).

Life expectancy	circa 5 anni
Range di misura	0-30%
Target Gas	Ossigeno
Tempo di Risposta	circa 15 secondi