

Descrizione del Prodotto

Il trasmettitore di pressione Danfoss MBS 3000, modello 060G1413, è progettato per applicazioni industriali generali, offrendo misurazioni affidabili della pressione anche in condizioni ambientali difficili. Questo trasmettitore compatto è ideale per l'uso in pompe, compressori, sistemi pneumatici e trattamenti dell'acqua.

Specifiche Tecniche

Intervallo di Pressione: 0 - 16 bar

Segnale di Uscita: 4 - 20 mA

Alimentazione: 10 - 30 V DC

Connessione Elettrica: Connettore DIN 43650-A con PG9

Connessione di Pressione: G 1/2" secondo EN 837

Temperatura di Funzionamento: da -40°C a 85°C

Precisione: $\pm 0,5\%$ FS

Classe di Protezione: IP65

Caratteristiche Principali

- Elevata stabilità alle vibrazioni
- Costruzione robusta
- Alta protezione EMC/EMI
- Adatto per ambienti industriali severi

Applicazioni Tipiche

- Pompe
- Compressori

- Sistemi pneumatici
- Trattamento dell'acqua

Certificazioni

- ATEX Ex ec IIA T4 Gc

Dimensioni e Peso

Peso Netto: 0,186 kg

Peso Lordo: 0,208 kg

Volume: 0,405 litri

Codice EAN

5702423100255

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.