Descrizione del Prodotto

La bobina solenoide Pneumax MB57 è progettata per l'utilizzo con valvole pilota M2, operante a 110~V~AC con frequenza di 50-60~Hz, in configurazione normalmente chiusa (N.C.).

Caratteristiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: 110 V AC

- Frequenza: 50-60 Hz

- Configurazione: Normalmente Chiusa (N.C.)

- Compatibilità: Valvole pilota M2

- Dimensioni: 22 mm x 10 mm

- Peso: 54 g

Applicazioni

La bobina MB57 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile delle valvole pilota, garantendo prestazioni ottimali e durabilità nel tempo.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Pneumax o di contattare un distributore autorizzato.