

Descrizione del Prodotto

Il pressostato Danfoss KP2, codice prodotto 060-112066, è progettato per applicazioni di bassa pressione in sistemi di refrigerazione e condizionamento dell'aria. È adatto per refrigeranti non corrosivi e offre un controllo affidabile della pressione.

Specifiche Tecniche

Campo di Regolazione: -0,20 - 5,00 bar

Differenziale: 0,40 - 1,50 bar

Funzione Contatto: SPDT (Single Pole Double Throw)

Funzione Reset: Automatico

Tipo di Raccordo Pressione: A cartella

Dimensioni Raccordo Pressione: 1/4"

Pressione Maschio/Femmina: Maschio

Grado di Protezione IP: IP44

Pressione Massima di Esercizio: 17,0 bar

Pressione Massima di Test: 20,0 bar

Temperatura Ambiente Operativa: da -25°C a 65°C

Compatibilità Refrigeranti: R134a, R513A, R515B

Approvazioni: CE, UL, CCC, EAC, DNV, GL, LR, PED, RINA, RMRS, RoHS Cina, UKCA

Caratteristiche Elettriche

Categoria dei Contatti:

- AC1: 16 A, 400 V
- AC15: 10 A, 400 V
- AC3: 16 A, 400 V

- DC13: 12 W, 220 V
- LR: 112 A, 400 V

Connessioni Elettriche: Premistoppa in gomma

Dimensioni Connessione Elettrica: 6-14 mm

Dimensioni e Peso

Peso Netto: 0,297 kg

Peso Lordo: 0,338 kg

Volume: 0,561 litri

Informazioni Aggiuntive

EAN: 5702422052548

Elemento di Rilevamento della Pressione: Soffietti

Compatibilità con i Lubrificanti: Applicazioni senza olio

Categoria PED: IV

Note

Il pressostato KP2 è progettato per applicazioni in cui è richiesto un controllo preciso della pressione. È adatto per l'uso con refrigeranti non corrosivi e in ambienti con temperature comprese tra -25°C e 65°C. Assicurarsi che l'installazione e l'uso siano conformi alle normative locali e alle specifiche del produttore.