Descrizione del Prodotto

Il solenoide CAMOZZI U73 è progettato per l'azionamento di elettrovalvole della serie A. Fornisce una tensione di 24 V DC con una potenza assorbita di 5 W. Questo solenoide è ideale per applicazioni che richiedono un controllo affidabile e preciso del flusso d'aria o di fluidi.

Specifiche Tecniche

Modello: U73

Tensione di Alimentazione: 24 V DC

Potenza Assorbita: 5 W

Compatibilità

Il solenoide U73 è compatibile con le elettrovalvole della serie A di CAMOZZI, come il modello A331-1E2-U73, che presenta le seguenti caratteristiche:

Funzione: 3/2 NC (normalmente chiusa)

Connessioni: G1/8

Diametro dell'Orifizio: 2,5 mm

Materiale del Corpo: Ottone nichelato

Portata (Kv): 1,90 l/min

Certificazioni

Il solenoide U73 è conforme alle seguenti certificazioni:

- Certificato di conformità U7
- Dichiarazione solenoidi Serie U70
- REACH-Solenoidi e connettori
- RoHS-Solenoidi e connettori

Accessori

Per il solenoide U73 sono disponibili i seguenti accessori:

- Mod. 122 Connettore con cavo
- Mod. 122 Connettore
- Mod. 122 Connettore pre-cablato
- Mod. 124 Connettore
- Mod. 121 Connettore con cavetti

Note

Si prega di notare che i modelli U7K1, G7K1, U771 e G771 sono da utilizzare solo con elettrovalvole serie A, NO in linea.