Amplificatore proporzionale digitale



| Caratteristiche | |
|------------------------------|--|
| Esecuzione | for DIN-rail 35x7,5 4 fast plug-in connectors RJ45 connector for RS232 serial communication with PC software 4 LEDs for diagnostics Electrical protection against reverse polarity |
| Temperatura d'esercizio max. | 60 °C |
| Utilizzo | per valvole proporzionali a uno e due magneti senza trasduttore |





Descrizione

per valvole proporzionali a uno e due magneti senza trasduttore Tensione di alimentazione standard: +24 V DC raddrizzata e filtrata

Potenza assorbita max.: 50 W / 100 W

Corrente max. per i magneti: 2,7 A a 24 V DC / 3,3 A a 12 V DC $\,$

Segnale d'ingresso di riferimento: ± 10 V DC / ± 20 mA

Supporto per sbarra DIN 35x7,5

Articolo

| Denominazione | per tipo di valvola | Peso (kg) |
|-------------------|--|--------------|
| HK E BM AS PS 01H | 1 magnete per valvole direzionali proporzionali HK | 0,2 |
| HK E BM AS PS 05H | 2 magneti per valvole direzionali proporzionali HK | 0,2 |

| è un accessorio dei seguenti prodotti | |
|---------------------------------------|--|
| HK DHZO A | Valvola direzionale magnetica proprozionale GN 6 |
| HK DKZOR A | Valvola direzionale magnetica proporzionale GN 10 |
| HK HZGO A 031 | Valvola riduttrice della pressione proporzionale GN 6 |
| HK HZMO A 030 | Valvola limitatrice della pressione proporzionale GN 6 |
| HK KZGO A 031 | Valvola riduttrice della pressione proporzionale GN 10 |
| HK RZGO A 033 | Valvola riduttrice della pressione proporzionale GN 6 |
| HK RZMO A 010 | Valvola limitatrice della pressione proporzionale GN 6 |
| HK RZMO A 030 | Valvola limitatrice della pressione proporzionale GN 6 |

Elementi supplementari

HK EA EC Adattatore cavo