

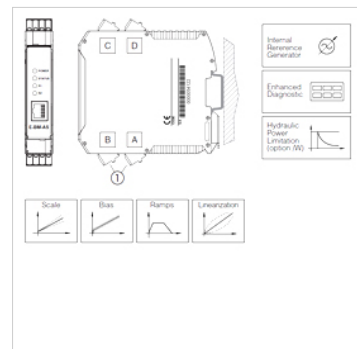
### Caratteristiche

#### 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:  $\pm 10$  V DC /  $\pm 20$  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 proporzionale 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