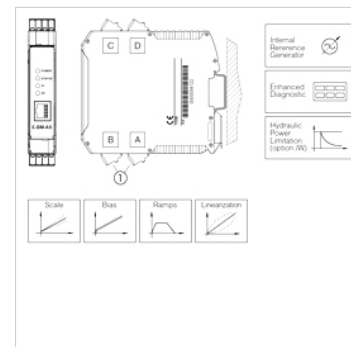


## Eigenschaften

<b>Ausführung</b>	für DIN-Schiene 35x7,5 4 Steckanschlüsse zu Verbindung mit Ventil-Magneten RJ45-Anschluss zur RS232-Kommunikation mit der Programmierungssoftware 4 LEDs zur Diagnose Elektrischer Verpolungs-Schutz
<b>Betriebstemperatur max.</b>	60 °C
<b>Verwendung</b>	für Ein- und Zweimagnet-Proportionalventile ohne Aufnehmer



## Beschreibung

für Ein- und Zweimagnet-Proportionalventile ohne Aufnehmer  
 Spannungsversorgung standard: +24 VDC gleichgerichtet und gefiltert  
 max. Leistungsaufnahme: 50 W / 100 W  
 max. Strom zu den Magneten: 2,7 A bei 24 VDC / 3,3 A bei 12 VDC  
 Referenz-Eingangssignal: ± 10 VDC / ± 20 mA  
 Halterung für DIN-Schiene 35x7,5

## Artikel

Bezeichnung	für Ventiltyp	Gewicht (kg)
HK E BM AS PS 01H	1 Magnet für HK Prop.-Wegeventile	0,2
HK E BM AS PS 05H	2 Magnet für HK Prop.-Wegeventile	0,2

## ist Zubehör zu folgenden Produkten

HK DHZO A	Proportional Magnetwegeventil NG 6
HK DKZOR A	Proportional Magnetwegeventil NG 10
HK HZGO A 031	Proportional Druckminderventil NG 6
HK HZMO A 030	Proportional Druckbegrenzungsventil NG 6
HK KZGO A 031	Proportional Druckminderventil NG 10
HK RZGO A 033	Proportional Druckminderventil NG 6
HK RZMO A 010	Proportional Druckbegrenzungsventil NG 6
HK RZMO A 030	Proportional Druckbegrenzungsventil NG 6

## Zusatzelemente

HK EA EC Adapter Kabel