

DH



Weitere Ausführungen lieferbar (M08-M12)

- DH-200M08 DH-200M12
- DH-500M08 DH-500M12
- DH-700M08 DH-700M12

Verlängerungskabel

- DHF-033 M08 = 3 m M08 (max 60 V)
- DHF-033 M12 = 3 m M12
- DHF-053 M08 = 5 m M08 (max 60 V)
- DHF-053 M12 = 5 m M12

- 5m Kabel 10m Kabel
- DH-200L5 DH-200L10
- DH-500L5 DH-500L10
- DH-700L5 DH-700L10

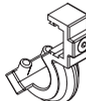
Typ	ELEKTROMECHANISCH REED			ELEKTRONISCH PNP
	Artikelnr.	KM-032000	DH-200	DH-500
Betriebsspannung (V AC/DC)	5÷250 V AC/DC	5÷250 V AC/DC	5÷250 V AC/DC	10÷30 V DC
Max. Schaltstrom (mA)	1000	200	200	200*
Max. Schaltleistung (W/VA)	30	10	10	5
Max. Spannungsabfall (V AC/DC)	< 3,5	< 3,5	< 3,5	0,7
Min. Magnetfeld (gauss)	85	85	60	30
Ansprechzeit Öffnen (ms)	< 0,5	< 0,5	< 0,5	0,08
Ansprechzeit Schließen (ms)	< 1	< 1	< 1	0,03
Elektrische Lebensdauer mit resistiver Last (Zyklen)	>10 ⁷	>10 ⁷	>10 ⁷	>10 ⁹
Zustandsanzeiger (LED)	rot	rot	rot	rot
Kabelanzahl und-querschnitt (mmq)	2x0,25	2x0,25	2x0,25	3x0,25
Kabellänge (mm)	3000	3000	3000	3000
Stromkreis	A	A	A	C
Schutzart (EN60529)	IP65			
Umgebungstemperatur (°C)	-20 ÷ +80			

* 100mA mit Umgebungstemperatur > +50°C

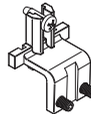
■ Befestigungen



- DH-M10 DH-M20
 - DH-M12 DH-M25
 - DH-M16
- Befestigungsband an Zylindern der Serie M



- DH-K032050
 - DH-K063125
 - DH-K160200
 - DH-K250
- Befestigungshalterung an Zylindern der Serie K



- KM-032050-1
 - KM-063100-1
 - KM-125000-1
- Befestigungshalterung für Sensor KM an ISO Zylindern (auf Anfrage)



- DH-S25
 - DH-S32
 - DH-S40
 - DH-S50
- Befestigungshalterung an kolbenstangenlosen Zylindern der Serie S1

Stromkreis

Ausführung mit Kabel

A AC/DC 2 Drähte NO

C DC 3 Drähte PNP NO

BRN = Braun
BLK = Schwarz
BLU = Blau

Ausführung mit Stecker

A AC/DC 2 Drähte NO

M08 2 Drähte

M12 2 Drähte

C DC 3 Drähte PNP NO

M08 3 Drähte

M12 3 Drähte

PIN 1 = Braun
PIN 2 = Weiß
PIN 3 = Blau
PIN 4 = Schwarz

ATEX Version auf Anfrage
für Typ und Ausführungen, Katalog Atex befragen