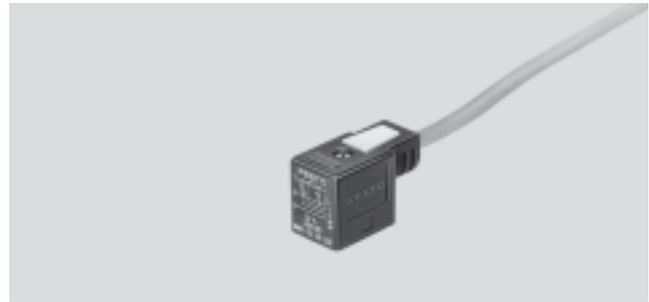


Verbindungsleitungen NEBV, für Ventile

Datenblatt

Steckdosenleitung KMV

- Für Ventile mit V-Magnetspulen



Allgemeine Technische Daten		
Kabel-Ø	[mm]	6
Kabelaufbau		3 x 0,75 mm ²
Schutzleiteranschluss		vorhanden
Verpolungsschutz		für alle elektrischen Anschlüsse
Befestigungsart		mit Zentralschraube M3
Einbaulage		beliebig
Schutzart nach EN 60529		IP67 (montiert)

Werkstoffe	
Gehäuse	PC
Steckkontakt	Bronze
Kabelmantel	PVC

Betriebs- und Umweltbedingungen	KMV-1-24	KMV-1-230
	Umgebungstemperatur [°C]	-20 ... +80
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	-	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie

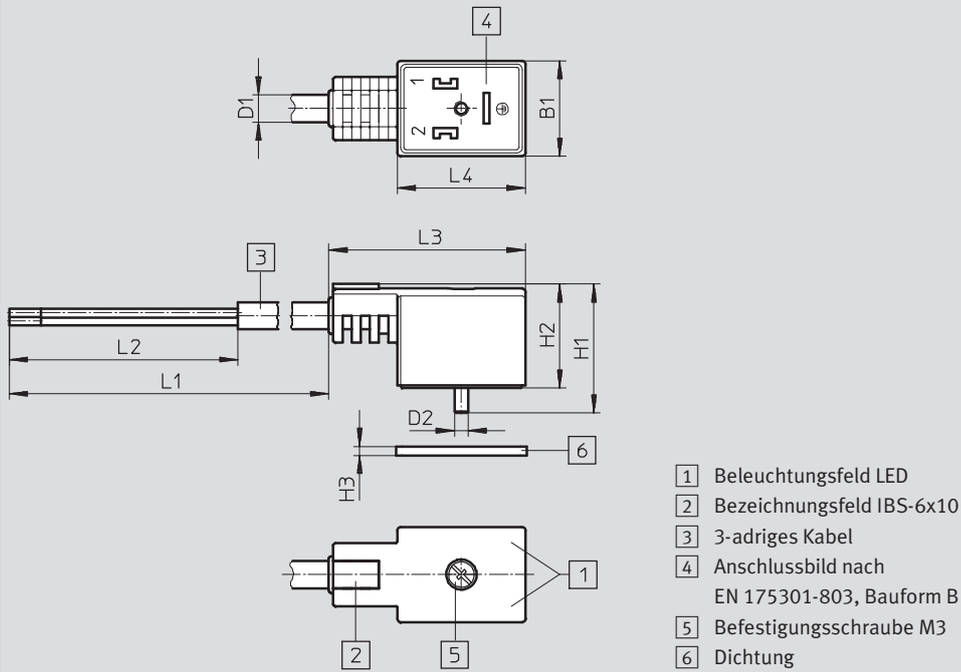
Verbindungsleitungen NEBV, für Ventile

Datenblatt

FESTO

Abmessungen

Download CAD-Daten → www.festo.com



- 1 Beleuchtungsfeld LED
- 2 Bezeichnungsfeld IBS-6x10
- 3 3-adriges Kabel
- 4 Anschlussbild nach EN 175301-803, Bauform B
- 5 Befestigungsschraube M3
- 6 Dichtung

Typ	B1	D1 ∅	D2 ∅	H1	H2	H3	L1	L2	L3	L4
KMV-1-...-2,5	21	6	M3	28,5	23	2	2,5	50	42,5	28
KMV-1-...-5							5			
KMV-1-...-10							10			

Bestellangaben						
Elektrischer Anschluss	Nennbetriebsspannung [V]	Schaltzustandsanzeige	Kabellänge [m]	Produktgewicht [g]	Teile-Nr.	Typ
Dose, Form B	24 DC	LED	2,5	170	30939	KMV-1-24DC-2,5-LED
			5	320	30941	KMV-1-24DC-5-LED
			10	620	193456	KMV-1-24-10-LED
	230 AC	-	2,5	170	30940	KMV-1-230AC-2,5
			5	320	30942	KMV-1-230AC-5

Bestellangaben – Zubehör		
Benennung	Teile-Nr.	Typ
 Bezeichnungsschilder 6x10, 64 Stück, im Rahmen	18576	IBS-6x10