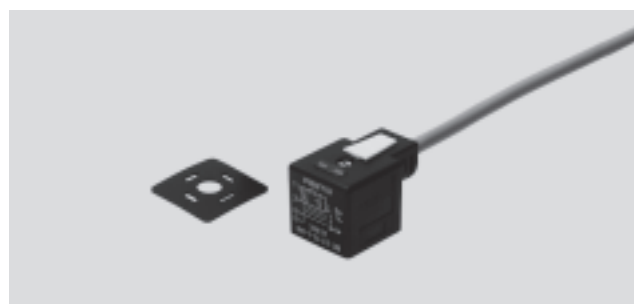


# Verbindungsleitungen NEBV, für Ventile

Datenblatt

## Steckdosenleitung KMC

- Für Ventile mit D- und N1-Magnetspulen



Allgemeine Technische Daten		
Kabel-Ø	[mm]	6
Kabelaufbau		3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Schutzleiteranschluss		vorhanden
Befestigungsart		auf Magnetventil mit Zentralschraube M3
Einbaulage		beliebig
Schutzart nach EN 60529		IP67 (montiert)

Werkstoffe	
Gehäuse	PA, POM
Steckkontakt	Bronze
Kabelmantel	PVC

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

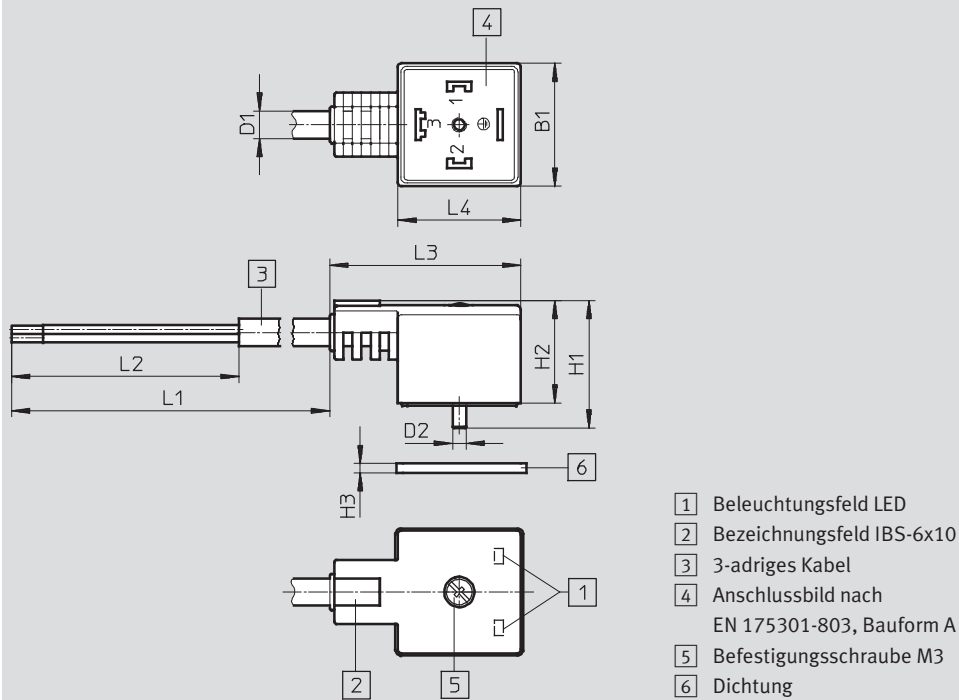
# Verbindungsleitungen NEBV, für Ventile

Datenblatt

FESTO

## Abmessungen

Download CAD-Daten → [www.festo.com](http://www.festo.com)



Typ	B1	D1 Ø	D2 Ø	H1	H2	H3	L1	L2	L3	L4
KMC-1-...-2,5	27	6	M3	28	22,5	1,5	2,5	50	42	27
KMC-1-...-5							5			
KMC-1-...-10							10			

## Bestellangaben

Elektrischer Anschluss	Nennbetriebsspannung [V]	Schaltstellungs-anzeige	Kabellänge [m]	Gewicht [g]	Teile-Nr.	Typ
Dose, Form A	24 DC	LED	2,5	110	<b>30931</b>	<b>KMC-1-24DC-2,5-LED</b>
			5	315	<b>30933</b>	<b>KMC-1-24DC-5-LED</b>
			10	725	<b>193459</b>	<b>KMC-1-24-10-LED</b>
	230 AC	-	2,5	110	<b>30932</b>	<b>KMC-1-230AC-2,5</b>
			5	315	<b>30934</b>	<b>KMC-1-230AC-5</b>

## Bestellangaben – Zubehör

		Teile-Nr.	Typ
	Bezeichnungsschilder 6x10 mm, 64 Stück, im Rahmen	<b>18576</b>	<b>IBS-6x10</b>