

Technisches Datenblatt

Compact K

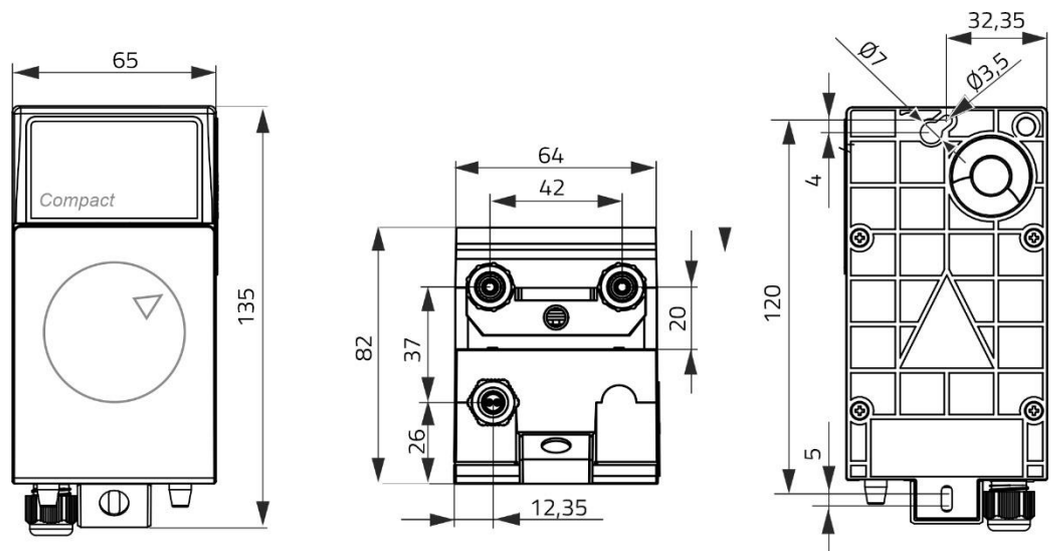
Dosierschlauchpumpe zum Dosieren von Klarspüler und für Medien, die in kleinen Mengen präzise und zuverlässig dosiert werden müssen.

Der solide Gleichstrommotor gewährleistet einen stabilen Pumpenlauf und eine hohe Lebensdauer.



Leistungsdaten	Förderleistung:	1,3 ... 10 ml/min PS 138-3,2x1,6Ri4G, 2 bar max.
	Ansaughöhe:	1,8 m
	Einschaltdauer:	30%
Konfiguration	Betriebsart einstellen:	Mit Potentiometer (Drehzahl oder Laufzeit)
	Drehzahl einstellen:	Mit Potentiometer (1,3 ... 10 ml/min)
	Laufzeit einstellen:	Mit Potentiometer (1 ... 60 sec, 1 Sekunde \pm 0,3 ml)
Elektrische Daten	Betriebsspannung:	230V AC 50 /60 Hz 24 V AC, 50 / 60 Hz 12 - 24 V DC
	Leistungsaufnahme:	5,5 VA
	Schutzart:	IP 65
Mechanische Daten	Abmessungen:	65 x 135 x 82 mm
	Gewicht:	0,6 kg
	Schlauchanschluss:	5x1,5 mm (5/8 mm) alternativ 6x2 (6/10)
Umgebungsbedingungen	zulässige Umgebungstemperatur:	+10 ...+50 °C
	Beanspruchung im Klima:	gemäß DIN EN 60068-2-38

Abmessungen



Produkte

Art. Nr.:	Bezeichnung
99036	Compact K 230VAC
99037	Compact K 24VAC
99039	Compact K 24VDC

Schlauchkit

Art. Nr.:	Schlauchkit
1000462	SK9911/3,2-5x1,5 138-3,2x1,6Ri4G

Mitgeliefertes Zubehör

Schlauchkit SK9911/3,2-5x1,5 138-3,2x1,6Ri4G
 4 m PVC Schlauch 5x1,5 mm,
 235 mm PVC Rohr 12x1,1 mm
 Rückschlagventil
 Kleinteile (2x 6mm Dübel mit Schrauben, 1x Auslaufwinkel, 1x Verschlussstopfen)