

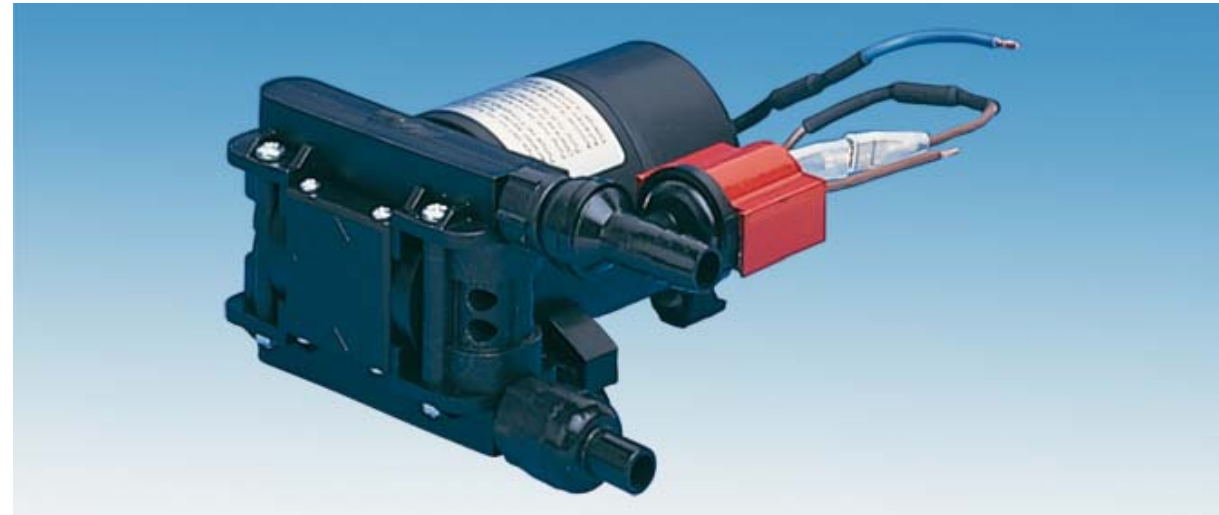


Membranpumpen / Diaphragm pumps

Bi=COMET

**Bi - COMET
1009.05.00**

**Bi - COMET
1009.05.24**



Spannung	supply	12 Volt =	24 Volt =
Stromstärke	current	max. 4 A	max. 2 A
Kabel	cable	Ø 1,5 mm ²	Ø 1,5 mm ²
selbstansaugend bis	self priming	max. 1,5 m	max. 1,5 m
Fördermenge	delivery rate	5 l/min bei 0,4 bar	5 l/min bei 0,4 bar
Förderhöhe	delivery height	max. 14 m	max. 14 m
Verbrauch	power consumption	max. 50 Watt	max. 50 Watt
Geräuschpegel	noise level	55 dB	55 dB
L / B / H	length / wide / height	180 mm / 155 mm / 85 mm	180 mm / 155 mm / 85 mm
Merkmale	features	<ul style="list-style-type: none"> • trockenlaufsicher • Dauerlauf bei Batteriestrom durch Luftkühlung • automatische Pumpenabschaltung bei 1,4 bar • Thermischer Überlastungsschutz: Die Pumpe schaltet sich ca. 20 min nach der Überlastung automatisch wieder ein. • für Schlauch Ø 10 mm • geeignet für Heißwasserboiler und Durchlauf-erhitzer • CE - Kennzeichen 	<ul style="list-style-type: none"> • full dry running security • continuous running from battery (allowed by forced air cooling) • self-regulating pressure switch at 1,4 bar • thermal overheat protection • hoesetail diam. 10 mm • suitable for use with hot-water boiler and continuous flow waterheater • CE - sign
Variante	variants	1008.05.00	1008.05.24
		ohne Druckschalter / without pressure switch	ohne Druckschalter / without pressure switch