

Elektrisches Ablassventil mit zeitgeschaltetem Sparprogramm



Technische Daten

Betriebsdruck : 2 bis 12 bar

Temperatur : +2°C bis +55°C

Öffnungsdauer : 0,5-10 sec

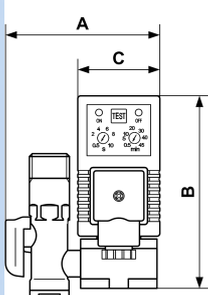
Durchgang : 4,5 mm

Öffnungs-häufigkeit : 0,5 - 45 min

Versorgungsspannung : 24 - 220 V
50/60 HZ

Inhalt:

- 1 programmierbaren Timer
- 1 Elektroventil zum Kondenswasserablass
- 1 Sammelbehälter für Verunreinigungen mit Trennventil
1/4-Umdrehung
- Durchgang: 4 mm
- Temperatur: +2°C +55°C
- Öffnungsdauer: 0,5-10 sec
- Öffnungs-häufigkeit: 0,5-45 min

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Eingang mit AG BSPP	Ausgang mit IG BSPP	Versorgungsspannung	Art. Nr
	77	108	43	G 1/2	G 3/8	220 V - 50/60 Hz	TEMP 38220COLSE