

Kondensatableiter Serie TIMEDRAIN

Typ TRAP-EZ

Wirtschaftlicher zeitgesteuerter
Kondensatableiter

Der zeitgesteuerte Kondensatableiter TRAP-EZ ist eine Kombination aus einem Magnetventil und einem elektronischen Taktgeber, entwickelt um Kondensat automatisch aus Druckluftsystemen zu entfernen.

Der TRAP-EZ Ableiter wurde entwickelt um das Kondensat aus Kompressoren, Drucklufttrocknern und Druckbehälter zu entfernen, bei Druckluftanlagen bis zu 16 bar.

Der TRAP-EZ bietet eine einfache Installation zum höchstmöglichen geringen Preis.

Der TRAP-EZ ist in verschiedenen Ventilgrößen und Farben erhältlich.



Max. Kompressorleistung	Unbegrenzt
Systemdruck	0 - 16 bar
Verfügbare Spannungen	24 - 380 VAC/DC 50/60Hz
Medium Temperatur	1 - 55 °C
Umgebungstemperatur	1 - 55 °C
Zeitzklus (ON / OFF)	0.5 - 10 Sekunden / 0.5 - 45 Minuten
Taktgeber PCB	SMD Technologie
Zyklus Anzeige Taktgeber	Helles LED-Beleuchtung
TEST Funktion	Ja
Ventil Typ	2/2 Weg, direkt gesteuert
Ventil Nennweite	4 mm
Ventildichtung	FPM
Einlaß/Auslaß Anschlüsse	1/4", 3/8", 1/2" (BSP oder NPT)
Einlaß Höhe	1 cm
Ventilwartung möglich	Ja
Ventilgehäusematerial	Messing
Stecker-Anschluß	DIN 43650-A
Schutzklasse	IP65 (NEMA4)