

Kondensatableiter Serie E-TRONIC Typ ED5000

Elektronisch niveaugesteuerter
Kondensatableiter mit Alarm für alle
Druckluft-Komponenten

Der ED5000 ist ein niveaugesteuerter Kondensatableiter ohne Druckluftverluste für kleinere Druckluftanlagen.

Der ED5000 enthält ein zuverlässiges direktgesteuertes Ventil mit FPM Dichtung und deckt Druckbereiche ab von 0 bis 16 bar (bis 230 PSI).

Mit einer Einlaßhöhe von nur 74mm ist der ED5000 eine sehr kompakte Lösung mit einzigartiger Installationsflexibilität und Zuverlässigkeit.

Der ED5000 wiegt weniger als 500 Gramm.

Die maximale Kompressorleistung dieses Ableiters ist 10 m³/min

Typische Anwendung ist in Kältetrocknern und Filtern aufgrund seiner kompakten Größe.



Max. Kompressorleistung	10 m ³ /min.
Min. / Max. Systemdruck	0 - 16 bar
Ventil Typ	2/2 Weg, direkt gesteuert
Ventil Nennweite	2 mm
Ventildichtung	FPM
Einlass Anschluß	1/2" (BSP oder NPT)
Einlass Höhe	7.4 cm
Auslass Anschluß	1/4" BSP
Medium Temperatur	1 - 50 °C
Umgebungstemperatur	1 - 50 °C
Spannungsoptionen	230VAC/115VAC/24VAC/24VDC
Ventilwartung möglich	Ja
TEST Funktion	Ja
Edelstahlsieb	Ja
Gehäuse Material	Korrosionsbeständiges Aluminium
Schutzart	IP68/NEMA 6