

### Eigenschaften

Medien	gefilterte, ungeölte Druckluft
Betriebsdruck	2,5 - 8 bar
Temp. Bereich	-10 °C bis +60 °C
Anschluss	Schnellsteckanschluss Schlauch 4 mm
Betätigung	pneumatisch
Durchflussmenge Luft 6bar	85 Nl/min
max. Zeitversatz Eingangssignal	0,4 s



### Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

### Beschreibung

Sicherheitskonsole nach EN574 Typ III A mit Zweihand-Bedienung über Drucktaster, bestehend aus Gehäuse und Ventilblock. Das Ventil liefert nur ein Ausgangssignal, wenn gleichzeitig beide Eingangssignale < 0,4 sec. gegeben werden. Wird eines der Eingangssignale unterbrochen, so wird auch das Ausgangssignal abgeschaltet. Inklusive Notabschaltventil mit Pilztaster. Gehäuse mit Wandbefestigung für beliebige Einbaurlage, Ventilblock wahlweise ohne Gehäuse und mit Adapter für DIN-Schiene erhältlich. Anwendung: Zweihand-Sicherheitsschaltung für einen Bearbeitungszyklus an einer pneumatischen Einrichtung.

### Artikel

Bezeichnung	Definition
K- 07 15 26 08	Zweihand-Sicherheitskonsole mit Sicherheitsventil