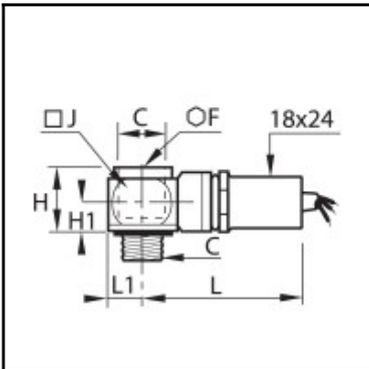


Datenblatt zu 7828 00 10 Signalverschraubung



Beschreibung

Signalverschraubungen, Pneumatisch / elektrische Signalverschraubung, G1/8"

Signalverschraubung, Signalausgang elektrisch:

- G- oder metrische Gewinde, NPT- oder UNF-Gewinde
- Registrieren und signalisieren Druckabfälle: Sendet ein pneumatisches Signal, sobald der Druck in der Entlüftungskammer des Zylinders unter die Ansprechgrenze des Rückschaltedrucks fällt
- wird mit einem 2m langen, dreiadrigen Kabel, 0,5 mm², geliefert
- kompakte Ausführung, problemlos zu montieren
- können auf Zylinder oder Wegeventil eingebaut werden

Details

C:	G1/8"
F:	6
H:	20
H1:	10
J:	16
L:	52
L1:	8
max. Betriebsdruck in bar:	8
Werkstoff Dichtring:	Technisches Polymer
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing
Werkstoff Gehäuse:	Technisches Polymer
min. Temperatur in °C:	-15
max. Temperatur in °C:	60
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,138

Abmessungen

C:	G1/8"
F:	6
H:	20
H1:	10
J:	16
L:	52
L1:	8