

Autonics PSAN-D1CV-Rc1/8



0982 67 24 67
CÔNG NGHIỆP LẠNH .COM

Cảm biến áp suất Autonics PSAN-D1CV- RC1/8

Cảm biến áp suất Autonics PSAN-D1CV-Rc1/8 hoạt động trong ngưỡng áp suất 0 đến 1000kPa. Sử dụng cho các hệ thống không khí, khí nén và các khí không ăn mòn.

Contact: 0982 67 24 67 -
online@congnghieplanh.com

Chất lỏng áp dụng	(Loại khí nén) Khí, khí không ăn mòn
Hướng lắp đặt cổng áp suất	Đáy lắp
Cổng áp suất	Rc1/8
Loại kết nối	Loại giắc cắm(Loại giắc cắm cáp: 2m)
Loại áp suất	Áp suất tiêu chuẩn
Dải áp suất định mức	0 đến 1,000kPa
Đơn vị áp suất hiển thị	Mpa, kPa, kgf/cm ² , bar, psi
Ngõ ra điều khiển_NPN mạch thu hở	NPN mạch thu hở
Ngõ ra/ngõ vào tùy chọn	Ngõ ra điện áp (1-5VDC)
Nguồn cấp	12-24VDC ±10%(sóng P-P: max. 10%)
Dòng tiêu thụ	Loại ngõ ra điện áp: Max. 50mA Loại ngõ ra dòng: Max. 75mA
Cấu trúc bảo vệ	IP40
Tiêu chuẩn	CE

Ngõ ra điều khiển_Độ trễ	Min. hiển thị interval
Ngõ ra điều khiển_Lỗi lặp lại	$\pm 0.2\%$ F.S. \pm khoảng hiển thị tối thiểu
Ngõ ra điều khiển_Thời gian đáp ứng	Tùy chọn 2.5ms, 5ms, 100ms, 500ms, 1000ms
Môi trường_Nhiệt độ xung quanh	-10 đến 50°C, bảo quản: -20 đến 60°C
Môi trường_Độ ẩm xung quanh	30 đến 80% RH, bảo quản: 30 đến 80% RH
Chất liệu	Mặt trước: Polycarbonate, Vỏ sau: Polybutylene Terephthalate + Sợi thủy tinh 15%, Cổng áp lực: Đồng thau mạ Niken
Trọng lượng	Khoảng 170g (khoảng 85g)