

PSD-4; 0...4 bar relatif ; deux points de seuil (PNP/NPN) + 4...20 mA

PSD-4; 0...4 bar relatif ; deux points de seuil (PNP/NPN) + 4...20 mA

Numéro d'article: 48728697

Quantité: 1 pcs

Code: PSD-4-CZ-BG340-GDCZ-WW-ZZ

W1011PS4Z-SZAB-P-GSFI

Vue d'ensemble: PSD-4; 0...4 bar relatif ; deux points de seuil (PNP/NPN) + 4...20 mA

Pressostat électronique avec afficheur

Signal de sortie: deux points de seuil (PNP/NPN) + 4...20 mA

IO-Link: sans

Alimentation: 15...35 VDC

Etendue de mesure: 0...4 bar relatif

Raccordement process: G 1/2 B

Etanchéité: cuivre

Température du fluide: -20 ... 85 °C (-4 ... +185 °F)

Raccordement électrique: Connecteur circulaire M12x1 (5 bornes)

Assignation des bornes du raccordement électrique: U+=1, U-=3, S+=5, SP1=4, SP2=2

Précision: ± 0,5 % de l'échelle

Agréments: cULus

avec protocole de test

Spécifications selon fiche technique: PE 81.86

Détails: PSD-4; 0...4 bar relatif ; deux points de seuil (PNP/NPN) + 4...20 mA

Pressostat électronique avec afficheur

Signal de sortie: deux points de seuil (PNP/NPN) + 4...20 mA

IO-Link: sans

Alimentation: 15...35 VDC

Etendue de mesure: 0...4 bar relatif

Raccordement process: G 1/2 B

Etanchéité: cuivre

Température du fluide: -20 ... 85 °C (-4 ... +185 °F)

Raccordement électrique: Connecteur circulaire M12x1 (5 bornes)

Assignation des bornes du raccordement électrique: U+=1, U-=3, S+=5, SP1=4, SP2=2

Précision: ± 0,5 % de l'échelle

Agréments: cULus

avec protocole de test

Spécifications selon fiche technique: PE 81.86