

PSD-4; 0...16 bar relatif ; un point de seuil (PNP/NPN) + 0...10 V

PSD-4; 0...16 bar relatif ; un point de seuil (PNP/NPN) + 0...10 V

Numéro d'article: 48789424

Quantité: 1 pcs

Code: PSD-4-BZ-BG416-GDZZ-WW-ZZ

W1011PS4Z-SZAB-P-GSFI

Vue d'ensemble: PSD-4; 0...16 bar relatif ; un point de seuil (PNP/NPN) + 0...10 V

Pressostat électronique avec afficheur

Signal de sortie: un point de seuil (PNP/NPN) + 0...10 V

IO-Link: sans

Alimentation: 15...35 VDC

Etendue de mesure: 0...16 bar relatif

Raccordement process: G 1/2 B

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

Raccordement électrique: Connecteur circulaire M12x1 (4 bornes)

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

Précision: ± 0,5 % de l'échelle

Agréments: cULus

avec protocole de test

Spécifications selon fiche technique: PE 81.86

Détails: PSD-4; 0...16 bar relatif ; un point de seuil (PNP/NPN) + 0...10 V

Pressostat électronique avec afficheur

Signal de sortie: un point de seuil (PNP/NPN) + 0...10 V

IO-Link: sans

Alimentation: 15...35 VDC

Etendue de mesure: 0...16 bar relatif

Raccordement process: G 1/2 B

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

Raccordement électrique: Connecteur circulaire M12x1 (4 bornes)

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

Précision: ± 0,5 % de l'échelle

Agréments: cULus

avec protocole de test

Spécifications selon fiche technique: PE 81.86