

HK PN2020

Capteur de pression de régulateur PN2020

HANSA FLEX

Caractéristiques

Température de service max.	80 °C
Raccord	Filetage int. G 1/4"
Tension de service	24 Vcc
Raccord électrique	Accouplement rond M 12 x 1, 4 raccords
Matériau	Boîtier : Inox V2A Pièces en contact avec les médiums : acier inoxydable V2A
Fourniture	Sans fiche
Classe de protection	IP 65



Description

Unité compacte composée de manocontact, capteur de pression et affichage à DEL
Sortie : 2x PNP (librement programmables, contact à ouverture/à fermeture, fenêtre/hystérésis)
1 sortie peut être configurée en sortie analogique (0-10V / 4-20mA, modulable 1:4)
Précision de $\pm 0,5$ % de la valeur finale
Mémoire de valeurs Min. / Max.

Article

Désignation	Plage de mesure	Poids (kg)
HK PN2020 PN400 SBR	0 à 400 bars	0,3

Accessoires

HK DSR 4POL Fiche coudée M12 à 4 raccords avec câble