



ACS Capteur de niveau fig. 8350 série S50-K

Caractéristiques

Série: S50-K
Modèle: Transmetteur hydrostatique de niveau
Méthode de mesure: Pression
Pression max.: 6 bar
Précision de mesure: 0.2 % %
Raccordement au process: Fileté [BSPP]
Matière de la membrane: Céramique
Matériau du boîtier électrique: PBT

Caractéristiques (2)

Avec affichage: Oui
Signal de sortie: 4 à 20mA
Raccordement électrique: Connecteur mâle, M12x1, à 4 pôles
Classe de protection (Valeur IP): IP67
Température du fluide: -25 / 100 °C

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.