



FEMA Interrupteur à pression type SDBAM

Caractéristiques

Série: SDBAM

Type: 3781

Modèle: Pressostat

Pression max.: 45 bar

Dimension du raccordement process: 1/4" [8] et 1/2" [15]

Exécution capteur/palpeur: Soufflet

Matériau du boîtier: En fonte d'aluminium GD-AISI12

Matériau du capteur: Acier inoxydable 316Ti

Caractéristiques (2)

Matériau du raccord coté process: Acier inoxydable 430

Type de contact: Interrupteur

Fonction de commutation: Aiguillage

Capacité de coupure: 250V AC/8 A res - 250V DC/0.3 A - 24V DC/8 A

Classe de protection (Valeur IP): IP54

Plage de réglage	Article
3 / 16	10059987
6 / 32	10071105
0.2 / 1.6	11151932
1.2 / 6	11131609
1.2 / 6	11028092

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.