

PRESSOSTAT 20A 1 - 6 BARS FEMELLE 1/2"

RENON

Pressostat : à membrane boîtier : polyamide chargé de fibre de verre éléments en contact avec le fluide : alliage de zinc chromaté (fond), nitrile toile (membrane) Protections contre les chocs électriques : Classe I Degré de protection : IP 54 tension assignée d'isolement : $Ui = 500$ tension assignée de tenue aux chocs : $U_{imp} = 6$ kV type de contacts : 1 contact bipolaire 2 "NC" résistance entre bornes : < 25 mW marquage des bornes : Selon CENELEC EN 50013 Protection contre les courts-circuits raccordement : Sur bornes à vis-étrier 2 x 4 mm² Prise manomètre.

Caractéristiques

ampérage (a)	20
--------------	----

Référence	Prix HT
10546804 PRESSOSTAT 20A 1 - 6 BARS FEMELLE 1/2"	-