



# PRESSOSTAT POUR COMPRESSEUR D'AIR

## PRESSOSTAT POUR COMPRESSEUR D'AIR

#### Applications:

Ce pressostat est un interrupteur électrique à pression utilisé pour réguler la pression du réservoir entre deux valeurs prédéfinies sur les compresseurs d'air à entraînement électrique.

### Caractéristiques techniques:



Fluide	Air
Échelle de pression de fonctionnement	3 bar – 12 bar
Réglage en usine	5,6 bar - 7,6 bar
Différentiel	2 bar – 3 bar
Alimentation	120 VAC, 20 A
Contact	normalement fermé
Connexion	1/4 Gaz femelle (4 prises)





# PRESSOSTAT POUR COMPRESSEUR D'AIR

#### Dimensions en mm:

