

## D17P30AM1MS20      **D17P30AM1MS200**

### 0

Les D17P sont des pressostats électromécaniques pour haute et basse pression. Ils sont équipés de deux interrupteurs SPDT qui s'ouvre et se ferme lorsque la pression augmente ou diminue.

#### **Dimensions**

<b>Hauteur</b>	100 mm
<b>Largeur</b>	110 mm
<b>Profondeur</b>	46 mm

#### **Caractéristiques Techniques**

<b>Température d'utilisation</b>	-40...55 °C
<b>Température de stockage</b>	-40...70 °C
<b>Type de contact</b>	2xSPDT
<b>Application</b>	Haute et basse pression
<b>Remise à zéro</b>	Automatique - HP Manuel
<b>Raccord Mécanique</b>	Male 7/16-20UNF
<b>Plage de pression (BAR)</b>	-0.3...7; 7...31 (-0.4...100; 100...450)
<b>Différentiel (BAR)</b>	BP Ajustable 0.6...4 (9...58); HP fixe >= 3.0 ( 45 )

