

Thermostats bimétalliques industrie générale Séries EBC

Applications industrielles générales hydraulique, lubrification
Point de consigne fixe

30°C à 80°C

Caractéristiques techniques

. Gamme de température	30°C à 80°C
. Élément de mesure	bimétallique
. Contact électrique	1 contact SPDT 16A/240Vca
. Hystérésis	15°C max
. Reproductibilité (à 20°C)	±5°C
. Température de service	-20°C à +130°C
. Raccordement fluide	G1/2
. Raccordement électrique	embase DIN 43650, fiche fournie
. Corps	laiton anodisé
. Indice de protection	IP65
. Masse	300g



Références, 1 contact SPDT

Point de consigne	Références contact SPDT
30°C	894 032
35°C	894 037
40°C	894 042
45°C	894 047
50°C	894 052
55°C	894 057
60°C	894 062
65°C	894 067
70°C	894 072
75°C	894 077
80°C	894 082

Option

- . Raccord G3/8

