



Thermostat bi-métal 1O

Photo non contractuelle.
Référence présentée : 25614

Caractéristiques

Type de thermostat	bi-métal
Type de contact	1O
Tension d'alimentation	230 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Pouvoir de coupure	AC1
Mode de régulation	tout ou rien
Voyant lumineux	non
Avec commutateur marche / arrêt	non
Classe Ecodesign	1
Indice de protection IP	IP30
Mode de fixation	en saillie

Thermostat bi-métal sortie 1RT + voyant

Caractéristiques

Tension d'alimentation	230 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Classe Ecodesign	1



Thermostat bi-métal entrée abaissement

25614

Caractéristiques

Type de thermostat	bi-métal, avec entrée abaissement
Type de contact	1 inverseur
Tension d'alimentation	230 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Pouvoir de coupure	AC1
Mode de régulation	tout ou rien
Voyant lumineux	oui
Avec commutateur marche / arrêt	non
Classe Ecodesign	1
Indice de protection IP	IP30
Mode de fixation	en saillie