

Produits associés



Gap filler, mid performance, 1.0m m, 1.6W/mK

Nos clients ont aussi recherché...




- Accueil
- Contrôle de process
- Capteurs et transducteurs
- Capteurs de température
- Thermocontacts
- Voir la gamme complète
- Thermocontact norm. ouvert 75 degrés

Code commande 331-556

Fabricant Honeywell

Page 2 - 2491

Statut RoHS  Téléchargez le certificat de conformité

disponible(s) - En stock pour livraison le lendemain

Veuillez vous identifier pour visualiser vos conditions d'achat - [S'identifier](#)

☐ Commander

[Vérifier la disponibilité](#)

Quantité	Prix HT pour la pièce
1	3,99 €

Pour une demande de prix supérieure à 500€ HT, contactez [cotation@rs-components.com](mailto:cotation@rs-components.com)

Détails produit

Produits identiques

Caractéristiques techniques

☐ Diamètre 16mm

Filtrer Vous n'avez pas trouvé votre produit ? Sélectionnez ci-dessus les caractéristiques techniques et filtrez.

Documentation technique

2455R Multipurpose Thermostats

Documentation Technique

Elmwood Sensor Thermostat Standard Terminal and Bracket Guide

Documentation Technique

UL 36103

Certificat d'approbation

Gamme :

Thermocontacts

Thermocontacts

Produit :

Thermostats biméalliques

Thermostats à commutation mécanique, spécialement étudiés pour la protection de composants ou d'équipements électriques. Deux versions sont proposées: fonction "normalement ouvert" ou "normalement fermé", avec une gamme de température allant de 40°C à 150°C suivant les modèles. En mode de fonctionnement, ces thermostats reprendront leur état initial lorsque la température sera de 15°C en dessous de la température de commutation.

Pouvoir de coupure:	10 A à 250 V c.a. ; 5 A à 30 V c.c.
Résistance de contact:	50 mΩ
Rigidité électrique:	2000 V c.a.
Durée de vie électrique:	10 <sup>5</sup> manoeuvres
Dimensions (mm):	h 21,7 x Ø16
Entraxe de fixation:	23,8 mm

température de commutation	code commande
Normalement fermés	
40°C ±3°C	339-291
70°C ±3°C	339-308
90°C ±3°C	331-528
100°C ±4°C	339-314
120°C ±4°C	331-534
150°C ±4°C	339-724
Normalement ouverts	
60°C ±5°C	331-540
75°C ±5°C (80)	331-556
90°C ±5°C	331-562
100°C ±5°C	331-578

Vous recherchez nos meilleurs produits?

Découvrez les STARS»



Thermocontact norm. fermé 70 degrés



Thermocontact norm. fermé 40 degrés



Thermocontact norm. ouvert 60 degrés



## **'Permanent Stock' of Thermostats Type 2455R**

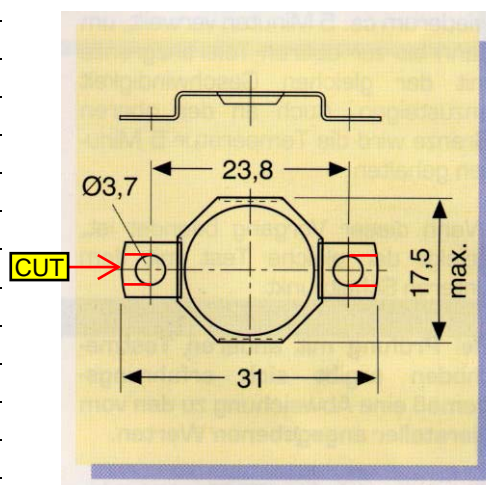
- **Functions: Open on Rising Temperature, and Close on Rising Temperature**
- **Standard Mounting Bracket: B 203 S**
- **Terminals: horizontal T 146**
- **Operating Temperatures in 10° C Steps.**
- **Up to 15A and up to 250V AC**
- **Silver contact system**

Part Number	Function			
	Open		Close	
	°C	+/-K	°C	+/-K
2455R- 100-84	30	3	15	4
2455R- 100-72	40	3	25	6
2455R- 100-73	50	3	35	6
2455R- 100-85	60	3	45	6
2455R- 100-74	70	3	55	6
2455R- 100-75	80	3	65	6
2455R- 100-76	90	3	75	6
2455R- 100-77	100	4	80	7
2455R- 100-86	110	4	90	7
2455R- 100-98	120	4	98	6
2455R- 100-88	130	4	110	8
2455R- 100-89	140	4	115	8
2455RC- 9100-373	150	7	120	8

	Close		Open	
	°C	+/-K	°C	+/-K
2455R- 100-78	50	3	35	6
2455R- 100-79	60	3	45	6
<b>2455R- 100-92</b>	<b>80</b>	3	<b>65</b>	6
2455R- 100-93	90	3	75	6
2455R- 100-94	100	4	80	7
2455R- 100-95	120	4	100	7
2455R- 100-96	140	4	115	8

**Mounting Bracket B 203S**



**Terminals T 146**

