

Thermostat KSD302 250V/16A, NC

Codes produits :

Référence AM3320

EAN13 : -

CUP : 90321020

caractéristiques du produit :

Courant: Max. 16 A

Tension: Max. 250 V

Connecteur: Faston 6,3 mm

Contacter: NC (normalement fermé)

Couverture: IP65



Attributs du produit :

Température d'action: 40 °C, 45 °C, 50 °C, 55 °C, 60 °C, 65 °C, 70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C, 90 °C, 92 °C, 95 °C, 100 °C, 105 °C, 110 °C, 115 °C, 120 °C, 125 °C, 130 °C, 135 °C, 140 °C, 145 °C, 150 °C, 155 °C, 160 °C, 165 °C, 170 °C, 175 °C, 180 °C, 185 °C, 190 °C, 195 °C, 200 °C, 210 °C, 220 °C, 230 °C, 240 °C, 250 °C, 260 °C, 280 °C, 300 °C

Description du produit :

Thermostat entièrement encapsulé de qualité industrielle. S'ouvre lorsque la température d'action est atteinte. À une température inférieure, le thermostat est fermé.

Circuit : NC (normal fermé)

Température de commutation : par variante

Réarmement automatique

Tension de service : max. 250V AC

Courant : max. 16A

Résistance du circuit : 50 mOhm

Résistance d'isolation : 100 MOhm

Matériau de la base : céramique

Orientation des bornes : R (90°)

Taille : 33x12mm

Hauteur : 20g

Galerie de produits :

