

Accessories

Pâtes thermique 1,5g / 3g

La pâte thermique de Xilence offre une conductivité thermique très haute et ainsi assure un échange de chaleur très efficace et un refroidissement efficace de la CPU. La pâte fonctionne de façon fiable aux températures entre -30 jusqu'à +280°C.



Données Techniques

tube avec 1,5g

Viscosité
Conductivité thermique
Résistance thermique
Constante diélectrique A
Température de fonctionnement

Dimensions Spatule 73 CPS >5.15 W/m-K <0.201°C in²/W >5.1 -30 ~ +280°C 15 x 110 x 25mm

inclus

tube avec 3g

73 CPS >5.15 W/m-K <0.201°C in²/W >5.1 -30 ~ +280°C 10 x 120 x 20mm

inclus

Données Logistiques

Référence fabricant XPTP XPTP.X5 Numéro d'article XZ018 XZ019

EAN Barcode 4044953501067 4044953501074



