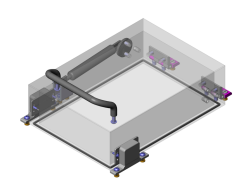
VKH-175-245-72-12-ESD

Article 17469







Données générales

Température max.:

Conforme RoHS:

Groupe de produits: Structures Série: VKH-VAxxxx Type: Capot sous vide Version: ESD Type d'accessoire: Fonction supplémentaire État à la livraison: non monté Largeur: 175 mm Hauteur: 72 mm Poids: 2,9 kg Température min.: 10 °C

Adapté aux

60°C

oui

Interfaces de test sous vide (VA): VA 4030

Caractéristiques techniques

Course: 60 mm Force: 50 N Longueur du poussoir du dispositif de placage: 55,6 mm Hauteur libre au-dessus de la PCB: 54 mm Force de retenue fermeture à déclic: 13 N Angle d'ouverture du dispositif de placage: 85° 151 x 221 x 60 mm Ouverture libre: 141 x 181 mm Surface utile (LxP): Longueur: 245 mm Dimensions hors tout (LxPxH): 175 x 245 x 72 mm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com







Informations avancées sur le thème Kits d'interface de test

