## VKH-340-390-75-15-ESD

Article 17560



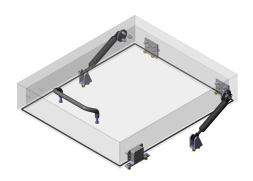
Adapté aux

10 °C

60°C

oui





## Données générales

Température min.:

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: 340 mm Hauteur: 75 mm Poids: 8,3 kg

Interfaces de test sous vide (VA): VA 4040 Caractéristiques techniques

Course: 60 mm Force: 75 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° Ouverture libre: 310 x 360 x 60 mm Surface utile (LxP): 290 x 340 mm Longueur: 390 mm 340 x 390 x 75 mm Dimensions hors tout (LxPxH):

## **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

