

vacuum cover VKH-300-215-72-12-ESD

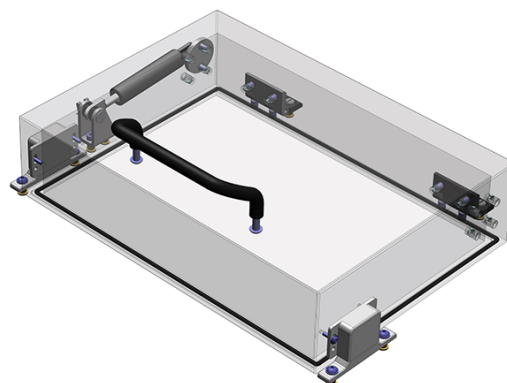
Article 15533



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Type:

Version:

Type d'accessoire:

État à la livraison:

Largeur:

Hauteur:

Poids:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Structures
VKH-VAxxxx
Capot sous vide
ESD
Fonction supplémentaire
non monté
300 mm
72 mm
3,8 kg
10 °C
60 °C
oui

Adapté aux

Interfaces de test sous vide (VA):

VA 4030

Caractéristiques techniques

Course: 40 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 °
Ouverture libre: 276 x 191 x 60 mm
Surface utile (LxP): 266 x 151 mm
Longueur: 215 mm
Dimensions hors tout (LxPxH): 300 x 215 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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 12/25_FR

Informations avancées sur le thème
Kits d'interface de test

