

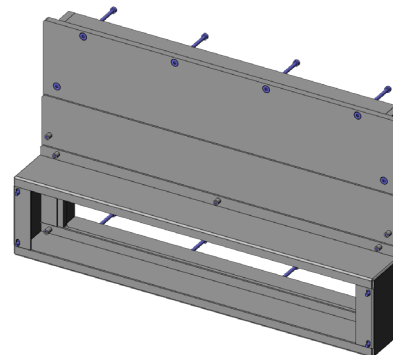


DIRECTEMENT AU PRODUIT

- Logement pour interface VIRGINIA Panel G20x-RS
- Idéalement conçues pour l'interface de test VA 4030
- Montage simple et rapide au dos de l'interface de test
- Liaison fiable entre l'interface de test et l'interface système

Utilisation

Le logement d'interface (SSA) est utilisé pour établir une liaison, sûre durant le processus, entre l'interface (SST) et l'interface de test.



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Type:

Version:

Type d'accessoire:

État à la livraison:

Largeur:

Hauteur:

Poids:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Boîtier

SSA-VAxxxx

VPC-G20x-RS (Virginia Panel)

VA 4030

Fonction supplémentaire

non monté

93 mm

271 mm

2,7 kg

10 °C

60 °C

oui

Adapté aux

Interfaces de test sous vide (VA):

VA 4030

Accessoire:

SST-VPC-G20X-RS

Caractéristiques techniques

Longueur:

458 mm

Dimensions hors tout (LxPxH):

458 x 93 x 271 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

