

# Interface support SSA-VPC-S6-VA4030

Article 113593



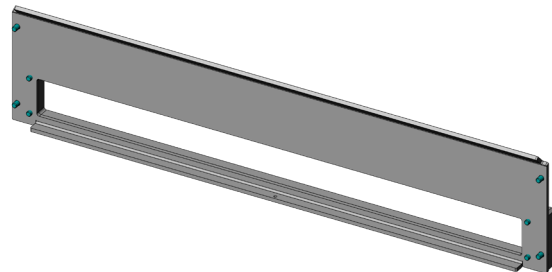
DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Logement pour interface VIRGINIA Panel S6
- 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-S6 (Virginia Panel)

VA 4030

Fonction supplémentaire

non monté

20 mm

101 mm

0,51 kg

10 °C

60 °C

oui

## Adapté aux

Interfaces de test sous vide (VA):

VA 4030

Accessoire:

SST-VPC-S6

## Caractéristiques techniques

Longueur:

455 mm

Dimensions hors tout (LxPxH):

455 x 20 x 101 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

