

# DUT supp interchangeable kit WSP SPEA/3030/OL

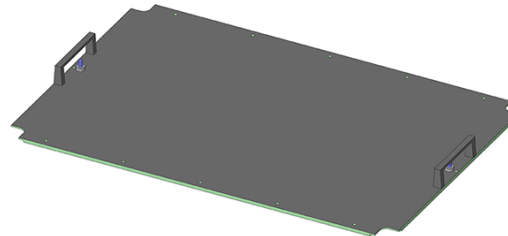
Article 53730-KIT



DIRECTEMENT AU PRODUIT

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

- Kits amovibles confirmés, pour systèmes de test en ligne Spea
- Mises en contact précises, sûres durant le processus, avec des guidages harmonisés de façon optimale
- Équipement modulaire avec partie inférieure (WSU) et partie supérieure (WSO)
- Version robuste, longtemps stable, d'une longévité hors pair



## Données générales

Groupe de produits:

Sous-série:

Série:

Version:

État à la livraison:

Température min.:

Température max.:

Kit amovible Inline (WS)

SPEA 3030

WS SPEA-3030

avec interface

non monté

10 °C

60 °C

## Caractéristiques techniques

Longueur du pousoir du dispositif de placage: 96,2 mm

15 mm

Hauteur d'incorporation pointe de test en haut: 13 mm

18,3 mm

Hauteur d'incorporation pointe de test à 2 niveaux en bas: 500 x 300 mm

578 x 386 x 33 mm

Surface utile (LxP):

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  
Kit amovible en ligne

