

DUT supp interchangeable kit

WSP SPEA/3030/OL

Article 53730-KIT

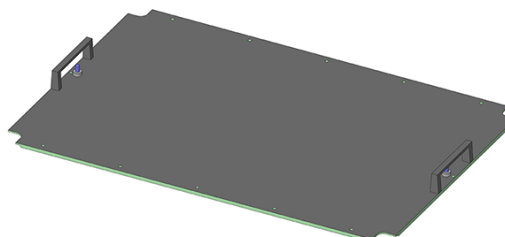


DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

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 poussoir du dispositif de placage: 96,2 mm

Hauteur d'incorporation pointe de test en haut: 15 mm

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

Hauteur d'incorporation pointe de test à 2 niveaux en bas: 18,3 mm

Surface utile (LxP): 500 x 300 mm

Dimensions hors tout (LxPxH): 578 x 386 x 33 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. 11/25_FR

Informations avancées sur le thème
Kit amovible en ligne



KITS AMOVIBLES EN LIGNE

ingun.com