

Bottom interchangeable kit WSU SPEA/3030/IL-OL/FR4-ESD

Article 54270

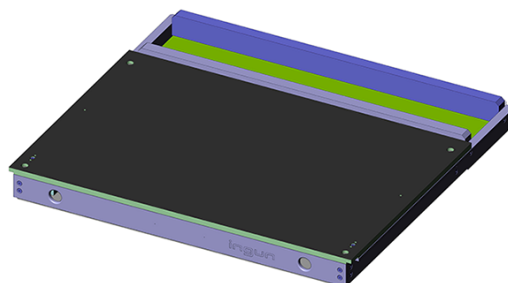


DIRECTEMENT AU PRODUIT

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: | Kit amovible Inline (WS) |
| Série: | WS SPEA-3030 |
| Version: | ESD, avec interface, FR4 |
| État à la livraison: | monté |
| Interface interne: | présent non garni |
| Mise en contact des deux côtés: | oui |
| Température min.: | 10 °C |
| Température max.: | 60 °C |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------------|
| Longueur du poussoir du dispositif de placage: | 96,2 mm |
| Hauteur d'incorporation pointe de test en haut: | 16 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 |
| Hauteur libre au-dessus de la PCB: | 12 mm |
| Surface utile (LxP): | 500 x 300 mm |
| Dimensions hors tout (LxPxH): | 620 x 560 x 66 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