

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

Article 54990

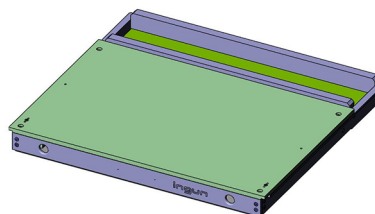


DIRECTEMENT AU PRODUIT

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)
Sous-série:	SPEA 3030
Série:	WS SPEA-3030
Version:	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