

Wechselsatz unten

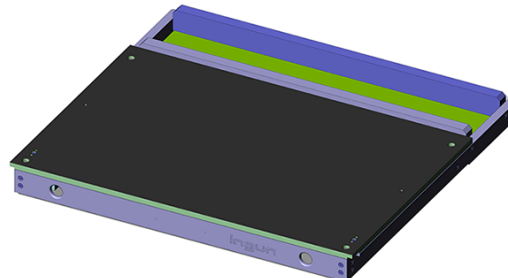
## WSU SPEA/3030/IL-OL/FR4-ESD

Artikel 54270



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

- Bewährte Wechselsätze für Spea-Inline-Testsysteme
- Präzise, prozesssichere Kontaktierungen mit ideal abgestimmten Führungen
- Modularer Aufbau mit Unterteil (WSU) und Oberteil (WSO)
- Robuste, langzeitstabile Ausführung mit herausragender Lebensdauer



### Allgemeine Daten

Produktgruppe:  
Baureihe:  
Ausführung:  
Auslieferzustand:  
Interne Schnittstelle:  
Beidseitige Kontaktierung:  
Temperatur min.:  
Temperatur max.:

Wechselsatz Inline (WS)  
WS SPEA-3030  
ESD, mit Schnittstelle, FR4  
montiert  
unbestückt vorhanden  
ja  
10 °C  
60 °C

### Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:	96,2 mm
Einbauhöhe Kontaktstift oben:	16 mm
Einbauhöhe Kontaktstift unten:	13 mm
Einbauhöhe Kontaktstift 2-Stufen unten:	18,3 mm
Freie Bauhöhe über Leiterplatte:	12 mm
Nutzfläche (BxT):	500 x 300 mm
Außenmaße (BxTxH):	620 x 560 x 66 mm

### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenhotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com

