

# Wechselsatz unten

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

Artikel 54270

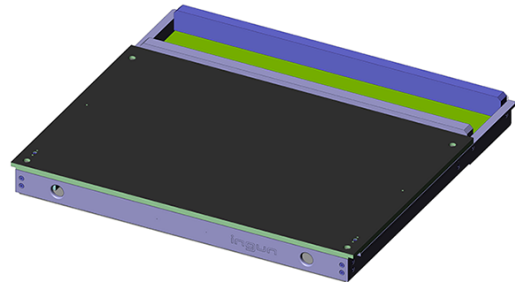


DIREKT ZUM PRODUKT

**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:	Wechselsatz Inline (WS)
Baureihe:	WS SPEA-3030
Ausführung:	ESD, mit Schnittstelle, FR4
Auslieferungszustand:	montiert
Interne Schnittstelle:	unbestückt vorhanden
Beidseitige Kontaktierung:	ja
Temperatur min.:	10 °C
Temperatur max.:	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



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten. 11/25\_DE

Weitere Informationen zum Thema  
**Inline Wechselsatz**



INLINE-WECHSELSÄTZE

ingun.com