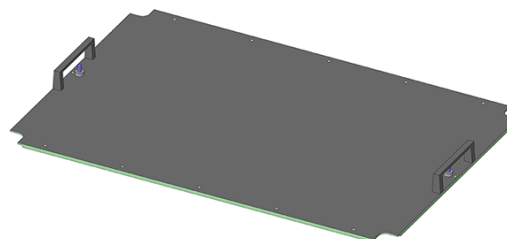




DIREKT ZUM PRODUKT

- 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:

Unterserie:

Baureihe:

Ausführung:

Auslieferungszustand:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

Wechselsatz Inline (WS)

SPEA 3030

WS SPEA-3030

mit Schnittstelle

unmontiert

10 °C

60 °C

### Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:

96,2 mm

Einbauhöhe Kontaktstift oben:

15 mm

Einbauhöhe Kontaktstift unten:

13 mm

Einbauhöhe Kontaktstift 2-Stufen unten:

18,3 mm

Nutzfläche (BxT):

500 x 300 mm

Außenmaße (BxTxH):

578 x 386 x 33 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



Weitere Informationen zum Thema  
**Inline Wechselsatz**

