

Antriebseinheit

ATE VAxx40/small

Artikel 49395

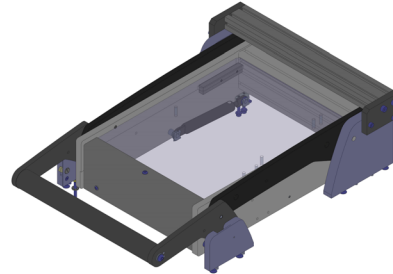


DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]

Partner for Future Technology

- Parallel schließende Antriebsmechanik ohne Montageplatte, ohne interne Schnittstelle
- Hohe Kontaktkraft
- Frei konfigurierbare Signalübertragung
- Einfache, schnelle und passgenaue Montage
- Flexibel einsetzbar



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	Antriebseinheit, manuell
Hauptserie:	ATE VAxxxx
Unterserie:	ATE VA2xxx
Baureihe:	ATE VA20xx
Baugröße:	2040 Small
Prüfadaptertyp:	Ohne Montageplatte
Kontakthuberzeugung:	Manuell
Kontaktkraft max.:	2.000 N
Paralleler Kontaktstift ca.:	15 mm
Temperatur min.:	10 °C
Temperatur max.:	60 °C
RoHS-konform:	ja

Technische Daten

Länge Niederhalterstempel:	60 mm
Einbauhöhe Kontaktstift oben:	16 mm
Freie Bauhöhe über Leiterplatte:	58 mm
Niederhalter-Schließkraft:	120 N
Niederhalter-Öffnungswinkel:	69 °
Nutzfläche Standard (BxT):	180 x 260 mm
Außenmaße geschlossen (BxTxH):	292 x 454 x 101 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
Prüfadapter-Kits

