

# Antriebsmechanik ATM MA260

Artikel 44120



DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>  
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:  
Hauptserie:  
Baureihe:  
Baugröße:  
Prüfadaptertyp:  
Kontakthuberzeugung:  
Schnittstellen-Signale max.:  
Schnittstellenblöcke benötigt:  
Kontaktkraft max.:  
Paralleler Kontakthub ca.:  
Temperatur min.:  
Temperatur max.:  
RoHS-konform:

Antriebseinheit, manuell  
ATM MAxxx  
ATM MA2xx  
260  
Ohne Montageplatte  
manuell  
150  
nein  
300 N  
15 mm  
10 °C  
60 °C  
ja

## Technische Daten

Niederhalter-Schließkraft:	60 N
Niederhalter-Öffnungswinkel:	50 °
Außenmaße geöffnet (BxTxH):	250 x 135 x 245 mm
Außenmaße geschlossen (BxTxH):	250 x 290 x 125 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

