

Pneumatik Modul/Pneumatic Module

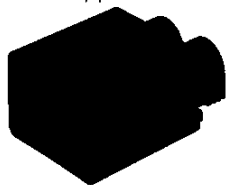
10 bar
Kontaktzahlen
No. of contacts
2 + 2

Bezeichnung
Description

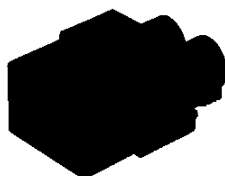
Bestelltext
Designation

Bestell-Nr./Order No.
Oberteil **Unterteil**
Top part **Bottom part**

Oberteil/ Top part



Unterteil/Bottom part



MDL-AIR.Sti
 MDL2-AIR.Sti*

0-1104563-1
 0-1103025-1

MDL-AIR.Bu
 MDL2-AIR.Bu*

0-1104563-2
 0-1103025-2

Technische Kennwerte
Modulbaustein

Kontaktzahlen

*Modul-Serie 2 – nicht werkzeuglos demontierbar
 (nur in Verbindung mit Modulrahmen Serie 2)

Pneumatik/Signal
 2/2

Technical Specification
Module element

No. of Contacts

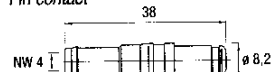
*Module-series 2 – not to be removed toolless
 (to be used with module-frame series 2)

Pneumatic/Signal
 2/2

Kontakte/contacts



Stiftkontakt
 Pin contact

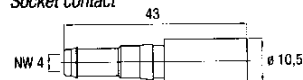


AIR.Sti.4mm,VA

0-1105354-1



Buchsenkontakt
 Socket contact



AIR.Bu.V4VA
 mit Ventil/with valve

0-1105355-1

AIR.Bu.4VA
 ohne Ventil/without valve

0-1105355-2

Kontakte/contacts

Nennbetriebsdruck/Pressure rating

10 bar

Temperaturbereich/Temperature range

-5°C – +70°C

Nennweite (NW)/Rated width

4 mm

Schlauch für NW 4/Pipe for NW 4

(kalibriert)/(calibrated)

D₁ = ca. 6,0 mm

(unkalibriert)/(uncalibrated)

D_A = ca. 8,0 mm

Medium/Medium gefilterte, geölte/nicht geölte Druckluft/filtered, oiled/non oiled compressed air

Durchfluß (qnN)/Throughput (qnN)

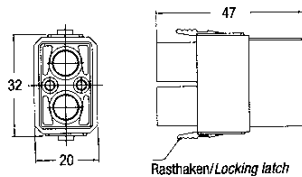
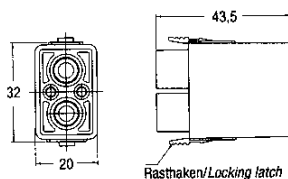
400l/min

Ausdrückwerkzeug/Extraction tool

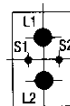
Ausdrückwerkzeug

0-1102985-1

Maßbild mm
Dimensions mm



Kontaktanordnung
 Anschlußseite Oberteil
 Contact arrangement top part



Kontaktanordnung
 Anschlußseite Unterteil
 Contact arrangement bottom part

