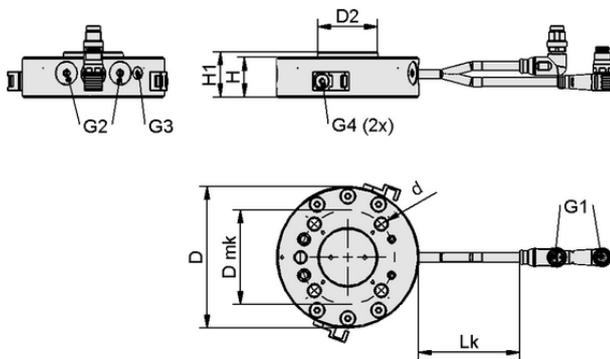


Art.-Nr.: 10.08.09.00016



RMQC 50 ABB DIO 2xM8-3/4 PNP MATCH

Das Schnellwechselmodul RMQC wird anschlussfertig geliefert.
Ein passender Vakuum-Erzeuger muss separat bestellt werden.



Konstruktionsdaten RMQC 50 ABB DIO 2xM8-3/4 PNP MATCH

Technische Daten

Attribut	Wert
Bauart Vakuumschalter	PNP schaltend
Ein-/Ausgänge	digital input/output
Elektrischer Anschluss	2xStecker M8, 3+4 pol
Ausführung	Schnellwechselsystem MATCH
Dmk	50,0 mm
Typ	ABBGoFaCRB15000
für	ABB Robotics

Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Höhe H1	24,00 mm
Höhe H	21,00 mm
Außendurchmesser D2	31,5 mm
Außendurchmesser D	75,00 mm
Innendurchmesser d	6,40 mm
Gewinde G1	M8-AG
Gewinde G2	M7-IG
Dmk	50,0 mm
Kabellänge	310,00 mm
Gewinde G4	M4-IG



Art.-Nr.: 10.08.09.00016

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Bauform Befestigungselemente	Fluidkanal geschlossen
Bauart Vakuumschalter	PNP schaltend
Ein-/Ausgänge	digital input/output
Gewicht	270,0 g
Einsatztemperatur	5 ... 60 °C
Ausführung	Schnellwechselsystem MATCH
Elektrischer Anschluss	2xM8-3/4
Typ	ABBGoFaCRB15000
mit	E-übertrag elektr / pneum
für	ABB Robotics
Kraft axial (max)	500,0 N
Moment (Y)	40,0 Nm
Achsversatz max	1,0 mm
Anzahl Lastspiele	100.000,00
Anzugskraft	50,0 N
Lösekraft	0,0 N

**Weitere Dokumentationen**CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.08.09.00016**Bestelldaten Zubehör 10.08.09.00016**

Typ		Artikelnummer
Ventil-Baugruppe	VENT-BGR EMVP-5 3/2 NC 24V-DC	10.08.09.00032
Anschlussverteiler	ASV ABB-C30 M12-8 ST	21.04.05.01008

