

Art.-Nr.: 10.08.09.00016

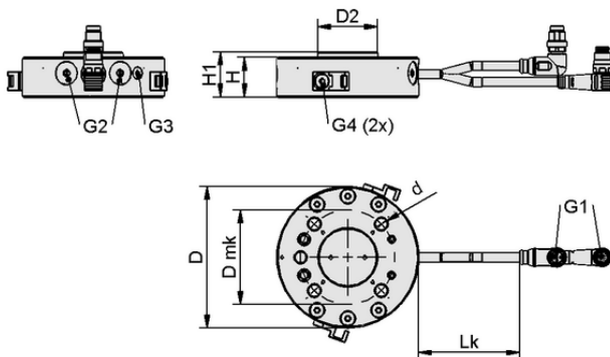
**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Vacuostato in costruzione	Interruttore PNP
Ingressi / uscite	ingresso / uscita digitale
Collegamento elettrico	2xConnect M8, 3+4 pol
Modello	Sistema di sostituzione rapida MATCH
Dmk	50,0 mm
Tipo	ABBGoFaCRB15000
per	ABB Robotica

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

Il modulo di cambio rapido RMQC viene fornito pronto per il collegamento.

Il generatore di vuoto adatto deve essere ordinato separatamente.

**Dati di costruzione RMQC 50 ABB DIO 2xM8-3/4 PNP MATCH****Dati di costruzione**

Attributo	Valore
Altezza H1	24,00 mm
Altezza H	21,00 mm
Diametro esterno D2	31,5 mm
Diametro esterno D	75,00 mm
Diametro interno d	6,40 mm
Filettatura G1	M8-AG
Filettatura G2	M7-IG
Dmk	50,0 mm
Lunghezza del cavo	310,00 mm
Filettatura G4	M4-IG



Art.-Nr.: 10.08.09.00016

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Elementi di fissaggio della forma	Canale del fluido chiuso
Vacuostato in costruzione	Interruttore PNP
Ingressi / uscite	ingresso / uscita digitale
Peso	270,0 g
Temperatura d'intervento	5 ... 60 °C
Modello	Sistema di sostituzione rapida MATCH
Collegamento elettrico	2xM8-3/4
Tipo	ABBGofaCRB15000
con	Trasferimento elettrico / pneumatico
per	ABB Robotica
Forza assiale (max)	500,0 N
Momento (Y)	40,0 Nm
Spostamento dell'asse max	1,0 mm
Numero di cicli di carico	100.000,00
Forza di serraggio	50,0 N
Potere dissolvente	0,0 N

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.08.09.00016**Ordinare gli accessori dati 10.08.09.00016**

Typ		Artikelnummer
Gruppo valvola elettromagnetica	VENT-BGR EMVP-5 3/2 NC 24V-DC	10.08.09.00032
Distributore di collegamento	ASV ABB-C30 M12-8 ST	21.04.05.01008

