

CobotPump

ECBPMi-RS-485 24V-DC FK

Numero articolo.:10.03.01.00584

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00584>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Generatore di vuoto end-of-arm > ECBPMi-RS-485 24V-DC FK

CobotPump (Mini) per la generazione di vuoto elettrica per i robot collaborativi



Tensione DC: 24V - DC

Corrente nominale: 0,3 A

Allacciamento elettrico: Contatto a molla

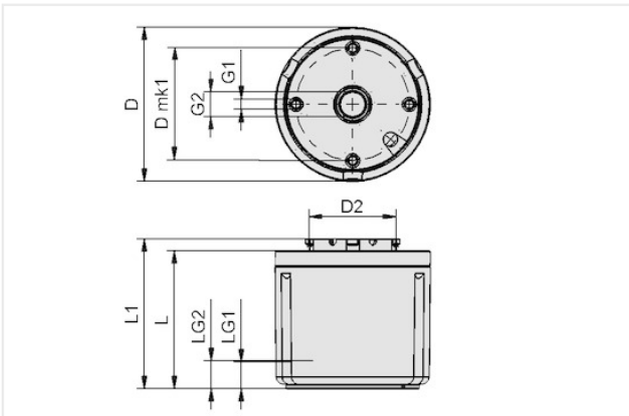
Ingressi e uscite: RS 485

Temp. ambiente: 0 ... 40 °C

Capacità di aspirazione: 1,6 l/min

Potenza nominale: 7,2 W

Dati di costruzione



Attributo	Valore
D	63 mm
D2	35,50 mm
D mk1	46 mm
G1	M4-IG
G2	G1/4"-IG
L	56,40 mm
L1	61,40 mm
LG1	6 mm
LG2	11 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Capacità di aspirazione	1,60 l/min
Tensione DC	24V - DC
Potenza nominale	7,20 W
Corrente nominale	0,30 A
Allacciamento elettrico	Contatto a molla
Temp. ambiente	0 ... 40 °C

Contattare Schmalz

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | schmalz@schmalz.it