

Bộ phân phối khí FR-12-M5

Số bộ phận: 4525

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng định mức	4.1 mm
Vị trí lắp đặt	bất kì
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	0 bar...16 bar
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo)
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Mô-men xoắn thắt chặt danh nghĩa	3.5 Nm
Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa	± 20 %
trọng lượng sản phẩm	40 g
Số lối ra	12
Số lượng đường dây cung cấp	1
Cổng nối khí nén 1	Ren trong G1/8
Cổng nối khí nén 2	Ren trong M5
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	Nhôm anốt hóa