

# Đầu cắm nhanh KD2-M5-I

Số bộ phận: 531620

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng định mức	2.7 mm
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	-0.95 bar...12 bar
Lưu lượng định mức thông thường	135 l/min
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
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - Ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...80 °C
Mô-men xoắn thắt chặt danh nghĩa	0.85 Nm
Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa	± 15 %
trọng lượng sản phẩm	12 g
Cổng nối khí nén 1	Ren trong M5
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS