

# ขั้วต่อเทอร์มินัล CPE10-3/2-PRS-1/4-5

หมายเลขชิ้นส่วน: 550553

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขวาง	16 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
จำนวนตำแหน่งขั้วสายสูงสุด	5
จำนวนสูงสุดของโซลนอยด์แรงดัน	2
แรงดันระเบิด	5 MPa 50 bar 725 psi
แรงดันใช้งาน	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-5 °C...50 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
แรงบิดสูงสุดสำหรับการยึดขั้ว	1.2 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	237 g
บล็อกการเชื่อมต่อประเภทการติดตั้ง	มีรูทะลุ
ประเภทของขั้วสายยึด	ด้วยเกลียวใน
ขั้วต่อลม 1	G1/4
ขั้วต่อลม 3	G1/4
ขั้วต่อลม 5	G1/4
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
แถบเชื่อมต่อวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด