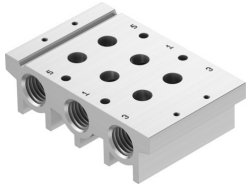


เทอร์มินัลสตริป

VABM-L1-18S-G38-2

หมายเลขชิ้นส่วน: 574455

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
กว้าง	19 mm
จำนวนตำแหน่งวาស់สูงสุด	16
แรงดันใช้งาน	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
อนุญาต	เครื่องหมาย RCM c UL เรอ - ได้รับการยอมรับ (OL)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion	ผลิตภัณฑ์สอดคล้องกับข้อกำหนดความผลิตภัณฑ์ภายในของ Festo เพื่อใช้ในการผลิตแบตเตอรี่โลหะที่มีทองแดง สังกะสี หรือนิกเกิลมากกว่า 1% โดยน้ำหนัก จะไม่นำมาใช้ช้อยกเว้น ได้แก่ นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวชุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด
คลาสคลีนรูม	คลาส 5 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1
แรงบิดขั้นสูงสุดสำหรับการติดตั้งราง DIN	1.5 Nm
แรงบิดสูงสุดสำหรับการยึดวาស់	1.18 Nm
แรงขันยึดสูงสุดบนผนัง	3 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	226 g
ข้อต่อลม 1	G3/8
ข้อต่อลม 3	G3/8
ข้อต่อลม 5	G3/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
แถบเชื่อมต่อวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมอัด