

# เทอร์มินัลstripline VABM-L1-10HW-G18-16-GR

หมายเลขชิ้นส่วน: 573442

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขวาง	10.5 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
จำนวนตำแหน่งเวลาสูงสุด	16
อนุญาต	c UL เร้า - ได้รับการยอมรับ (OL)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion	ไม่แนะนำให้ใช้โลหะที่มีทองแดง สังกะสี หรือนิกเกิลเป็นส่วนประกอบหลักมากกว่า 1% ข้อยกเว้น ได้แก่ นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวชุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด
คลาสคลีนรูม	คลาส 6 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-20 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	844 g
ควมคุมการเชื่อมต่ออากาศ 12/14	M5
การเชื่อมต่อควมคุมอากาศเสีย 82/84	M5
ขอตอลม 1	G1/8
ขอตอลม 2	M7
ขอตอลม 3	G1/8
ขอตอลม 4	M7
ขอตอลม 5	G1/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
แถบเชื่อมต่อวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด