

ตัวยึดแบบหน้าแปลน CRFBN-12/16

หมายเลขชิ้นส่วน: 161864

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	12/16
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	4 - ความเค้นการกัดกร่อนที่แข็งแกร่งเป็นพิเศษ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion	ไม่แนะนำให้ใช้โลหะที่มีทองแดง สังกะสี หรือนิกเกิลเป็นส่วนประกอบหลักมากกว่า 1% ข้อยกเว้น ได้แก่ นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวชุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...150 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	26 g
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุยึด	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง