

ชินต่อ KSZ-M8

หมายเลขชินส่วน: 36124

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	M8
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
การเชื่อมต่อแบบเกลียว	เกลียวใน M8
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion	ไม่แนะนำให้ใช้โลหะที่มีทองแดง เป็นส่วนประกอบหลักมากกว่า 1% ข้อยกเว้น ได้แก่ แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...150 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	70 g
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุยึด	เหล็ก สังกะสี
วัสดุชุบ	เหล็ก สังกะสี