

# พรีอักษิมิตส์วิตช์ SDBF-FBS-1L-NU-K-9-N-LE

หมายเลขชิ้นส่วน: 8106577

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ออกแบบ	สำหรับสล็อตประกบ
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การวัดค่าที่เปลี่ยนแปลง	ตำแหน่ง
หลักการวัด	ต้านทานแม่เหล็ก
อุณหภูมิโดยรอบ	-4 °F...176 °F
สวิตช์เชิงเอาพุท	NPN
ฟังก์ชันการเปลี่ยนองคประกอบ	ปกติ เปิด
ตรงเวลา	4 μs
กระแสไฟขาออกสูงสุด	200 mA
ความจุสวิตช์สูงสุด DC	4.8 W
แรงดันตก	1 V
ความต้านทานไฟฟ้ลัดวงจร	ใช่
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	5 V...28 V
การป้องกันขั้วย้อนกลับ	ใช่
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	สายเคเบิล
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ปลายเปิด
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	3
การเชื่อมต่อทิศทางการออก	60°
สีปลอกสาย	สีดำ
วัสดุปลอกสาย	พีวีซี
ประเภทของรีด	ขันแน่น สามารถขันเข้าร่องตามยาวได้
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ที่อยู่อาศัย	โปรงใส
การแสดงสถานะการสลับ	ไฟ LED
อุณหภูมิแวดล้อมพร้อมการเดินสายเคเบิลแบบยึดหยุ่น	-20 °C...80 °C
ระดับการป้องกัน	NEMA 6
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III