

ที่เสียบปลั๊กพร้อมสาย KMEB-1-230AC-5

หมายเลขชิ้นส่วน: 151691

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	230 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1	เต้ารับ ตามมาตรฐาน EN 175301-803 แบบฟอร์ม C
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	สี่เหลี่ยม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	กระป๋อง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เต้ารับสายเคเบิล	มุม
จุดการเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 หมายถึงเกี่ยวกับเต้าเสียบสายไฟ	90°
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	3
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	บนโซลินอยด์วาล์วพร้อมสกรูกลาง M2.5
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ปลายเปิด
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	3
แรงดันไฟฟ้าปกติในการทำงาน AC	230 V
ตัวต้านทานไฟกระชาก	4 kV
การเชื่อมต่อตัวนำป้องกัน	ปัจจุบัน
ความยาวสายเคเบิล	5 m
คุณสมบัติสาย	ค่าเริ่มต้น
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	5.2 mm
การประกอบสายเคเบิล	3 x 0.5 มม. ²
ปลายสาย	ปลอกโลหะ
ระดับการป้องกัน	IP65 ตามมาตรฐาน IEC 60529
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
วัสดุปลอกสาย	พีวีซี
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA66-GF30
ซิลิโคน	NBR

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	โลหะผสมทองแดงชุบเงิน