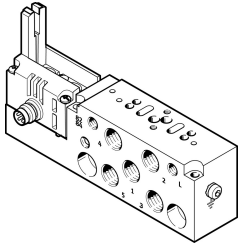


# แผ่นเชื่อมต่อ VMPA14-IC-AP-S-1-EX1E

หมายเลขชิ้นส่วน: 8023669

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
กว้าง	24.4 mm
ระยะเวลา	107.3 mm
ขวาง	14.9 mm
แรงดันใช้งาน	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar
ไฟลัดความดัน	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar
อนุญาต	c UL เร้า - ได้รับการยอมรับ (OL)
ป้าย KC	เคซี อีเอ็มซี
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามคำสั่งป้องกันการระเบิดของสหภาพยุโรป (ATEX) ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ UK EX ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
การอนุมัติ Ex-protection นอก EU	EPL Gc (สหราชอาณาจักร)
ป้องกันการระเบิด	โซน 2 (ATEX) โซน 2 (UKEX)
หมวด ATEX สำหรับก๊าซ	ครั้งที่สอง 3G
ชนิดของก๊าซที่ป้องกัน(การจุดติด)	อดีต ec IIC T4 Gc X
อุณหภูมิแวดล้อมการระเบิด	-5°C ≤ ต่ำ ≤ +50°C
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเครียดจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	150 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	M8 ปลั๊ก
ประเภทการติดตั้งแผ่นเชื่อมต่อ	มีรูทะลุ
ควมคุมการเชื่อมต่ออากาศ 12/14	M5
การเชื่อมต่อควบคุมอากาศเสีย 82/84	M5
ขอตอล 1	M7 G1/8
ขอตอล 2	M7 G1/8

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขอตอลม 3	M7 G1/8
ขอตอลม 4	M7 G1/8
ขอตอลม 5	M7 G1/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุแผ่นเชื่อมต่อ	อลูมิเนียมหล่อ