

แผ่นเชื่อมต่อ VABS-S4-2S-G18-B-R3-EX1E

หมายเลขชิ้นส่วน: 8033156

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความกว้าง	18 mm
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	ISO 15407-2
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ควบคุมการจ่ายอากาศ	ภายใน
แรงดันใช้งาน	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	24 V
ตัวต้านทานไฟกระชาก	0.8 kV
พิกัดกระแสที่ 40°C	2 A
ระดับมลพิษ	3
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งป้องกันการระเบิดของสหภาพยุโรป (ATEX) ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ UK EX ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
การอนุมัติ Ex-protection นอก EU	EPL Gc (สหราชอาณาจักร)
ป้องกันการระเบิด	โซน 2 (ATEX) โซน 2 (UKEX)
หมวด ATEX สำหรับก๊าซ	ครั้งที่สอง 3G
ชนิดของก๊าซที่ป้องกัน(การจุดติด)	Ex ec IIC T3 Gc X
อุณหภูมิแวดล้อมการระเบิด	-5°C ≤ ต่ำ ≤ +50°C
กลุ่มการระเบิดของการประกอบ	เขาใจแล้ว
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
แม็กซ์ การประกอบอุณหภูมิพื้นผิว	T3
ระดับการป้องกัน	IP65 NEMA 4 ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	192 g

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ประเภทของรัด	มีรหัส ตามมาตรฐาน ISO 15407-2
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุแผ่นเชื่อมต่อ	อลูมิเนียมหล่อ