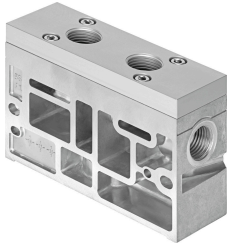


งานจ่าย **VABF-S1-1-P1A11-G12**
หมายเลขชิ้นส่วน: 8037655

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|--|
| ความกว้าง | 44 mm |
| ฟังก์ชันการระบายอากาศ | ผ่านแผ่นปีกผีเสื้อ |
| ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน | ISO 5599-1 |
| จำนวนตำแหน่งวาล์วสูงสุด | 1 |
| แรงดันใช้งาน | 0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar |
| ความเหมาะสมของสัณฐานอากาศ | ใช่ |
| เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง) | ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป) |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L |
| อุณหภูมิในการจัดเก็บ | -20 °C...60 °C |
| อุณหภูมิปานกลาง | -10 °C...50 °C |
| สื่อควบคุม | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -10 °C...50 °C |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 660 g |
| ขอตอล 1 | G1/2 |
| ขอตอล 3 | G1/2 |
| ขอตอล 5 | G1/2 |
| วัสดุแผ่นทอไอเสีย | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| แผ่นจ่ายวัสดุ | อลูมิเนียมหล่อ |