

# ตัวแยกน้ำ MS6N-LWS-1/2-U-V

หมายเลขชิ้นส่วน: 564873

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า  |
|--|---|
| ขนาด                                   | 6   |
| ซีรีส์                                 | MS  |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                      | แนวตั้ง +/- 5°  |
| ทอระบายน้ำคอนเดนเสท                    | อัตโนมัติอย่างเต็มที่                                     |
| โครงสร้างเชิงโครงสร้าง                 | เครื่องแยกแรงเหวี่ยง                                      |
| ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด                  | 38 ml   |
| ป้องกันถั่ว                            | รวมเป็นเปลือกโลหะ   |
| ระดับการแยกคอนเดนเสท                   | 99 %  |
| แรงดันใช้งาน                           | 2 bar...12 bar  |
| อัตราการไหลปกติ                        | 3800 l/min  |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] ก๊าซเฉื่อย |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง                 |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L   |
| ปลอดภัยสำหรับอาหาร                     | ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม                                    |
| ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก        | อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:7:4]                |
| อุณหภูมิปานกลาง                        | -10 °C...60 °C  |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -10 °C...60 °C  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 820 g   |
| ประเภทของรัด                           | ทางเลือก:<br>การติดตั้งสาย<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม           |
| ขอตอล 1                                | 1/2 NPT   |
| ขอตอล 2                                | 1/2 NPT   |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                                    |
| ซีลวัสดุ                               | NBR   |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                      | อลูมิเนียมหล่อ  |
| เปลือกวัสดุ                            | โลหะผสมอลูมิเนียมดัด                                      |
| วัสดุในการดูหน้าต่าง                   | PA  |