

ท่อระบายน้ำคอนเดนเสท PWEA-AC-6A

หมายเลขชิ้นส่วน: 538679

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ประเภทการดำเนินการ	ไฟฟ้า
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
แมนนวลทดสอบ	คล่า
ท่อระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ภายนอกไฟฟ้าอัตโนมัติเต็มรูปแบบ
การวัดค่าที่เปลี่ยนแปลง	ระดับ
ฟังก์ชันวาลว	3/2, แบบปิด, คอยดัดเดียว
การควบคุม	เป็นพิมพ์เมมเบรน ด้วยปุ่มทดสอบ
ตัวบ่งชี้พร้อม	ไฟ LED
การแสดงผลสถานะการสลับ	ไฟ LED
แรงดันใช้งาน	0.8 bar...16 bar
เอาต์พุตแรงดัน	ติดต่อ
แรงดันไฟฟ้าปกติในการทำงาน AC	115 V
พลังปกติของการระบายน้ำคอนเดนเสท	2 VA
ความถี่หลัก	50 Hz...60 Hz
อนุญาต	ซีดีซี
ป้าย KC	เคซี อีเอ็มซี
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [---]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิปานกลาง	1 °C...60 °C
ระดับการป้องกัน	IP65 ตามมาตรฐาน IEC 60529
ชั้นป้องกัน	สาม
อุณหภูมิโดยรอบ	1 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	700 g

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	ชั่วคราว
ประเภทของรีด	การติดตั้งสาย
การเชื่อมต่อท่อระบายน้ำคอนกรีต	PK-8
พอร์ทลม	G1/2
วัสดุถึงคอนกรีต	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	Polymer