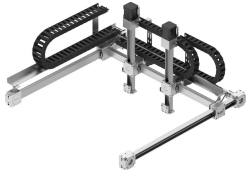


โครงสำหรับวางแบบสามขา EXCL-15-

หมายเลขชิ้นส่วน: 8159775

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	15
จังหวะแกน X	200 mm...1000 mm
จังหวะแกน Y	200 mm...700 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวนอน
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	ระบบพอร์ทัลอวกาศ
ประเภทมอเตอร์	สเต็ปเปอร์มอเตอร์
อัตราเร่งสูงสุด	1 m/s ²
ความเร็วสูงสุด	0.5 m/s
ความแม่นยำในการทำซ้ำ	±0.1 มม.
กระแสปกติต่อเฟส ส่งผล	2 A...4.2 A
ป้าย KC	เคซี อีเอ็มซี
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
ความชื้นสัมพัทธ์	0 - 90 %
ระดับการป้องกัน	IP10
อุณหภูมิโดยรอบ	10 °C...40 °C
แรงบิดยึดมอเตอร์	0.5 Nm...1.4 Nm
แรงประมวลผลสูงสุดในทิศทาง Z	15 N
การป้อนค่าคงที่ แกน X	64 mm/U
การป้อนค่าคงที่ แกน Y	37.7 mm/U
การป้อนค่าคงที่ แกน Z	5 mm/U
ประเภทของรีด	พร้อมเกลียวใน M3
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS