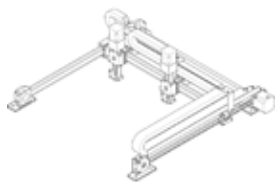


Üç boyutlu gantry

EXCL-15-400-700-Z2-200-200-GF-ST-R-1-EK-M6-AN

Ürün numarası: 8184926
Yeni

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyüklük	15
X yönündeki strok	400 mm
Y yönündeki strok	700 mm
Stroke of the Z-axis 1	200 mm
Stroke of the Z-axis 2	200 mm
Kontrolörün çalışma şekli	P pozisyon kontrolörü Direkt mod Senkronize çalışma modları Yuvaya dönen denetimli işletim
Çalışma Modu	Mikro adım, >4000 adım/U
Ayarlanabilir akım düşümü	Yazılım kullanarak
Montaj pozisyonu	Yatay
Koruma fonksiyonu	Gerilim arızasının ortaya çıkarılması Software son konum tanımlaması
Tasarım yapısı	3D handling sistemi
Enterpolasyon tipi	Lineer enterpolasyon
Motor tipi	Adım motoru
Pozisyon modu	Doğrudan transfer edilen konum
Gösterge	LED yeşil/sarı/kırmızı
Nominal akım ayarı	Yazılım kullanarak
Max. ivmelenme	1 m/s ²
Max. Hız	0,5 m/s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,1 mm
Anahtarlama zamanı	100 %
Nominal DC gerilim, lojik besleme	5 V
Nominal gerilim, yük beslemesi DC	24 V
Parametreleri konfigüre eden arabirim	Ethernet
Pozisyon kontrolü	evet
Ethernet, desteklenen protokoller	FTP TCP/IP
Müsaade edilen lojik gerilim aralığı	± 10 %
KC işaretü	KC-EMV
CE işaretü (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
UKCA işaretü (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Depolama sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Relatif hava nemi	0 - 90 %
Ses basıncı seviyesi	65,8 dB(A)
Koruma sınıfı	IP10
Çevre sıcaklığı	10 ... 40 °C
Motor tutma momenti	0,5 ... 1,4 Nm
Z yönünde maks. proses kuvveti	15 N
Feed constant of the X-axis	64 mm/U
Feed constant of the Y-axis	37,7 mm/U
Feed constant of the Z-axis	5 mm/U

Özellik	Değer
Ürün ağırlığı	9.120 g
Proses arabirimleri	Konum belirleme fonksiyonlu sürücüler
Haberleşme arayüzü, lojik	Ethernet - TCP/IP
Bağlantı şekli	dışı dış M3 ile
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun