

Döndürmeli tutucu modülü EHMD-40-RE-GE-16

Ürün numarası: 8099502

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükölük	40
Dönme açısı	Sonsuz
Tutma çenesi başına strok	15 mm
Tutma çenesi başına kontrol edilebilir strok aralığı	0 ... 15 mm
Tutucu parmakların sayısı	2
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Elektrikli döner tahrik Elektrikli tutucu
Konum algılama	Döndürme: Motor encoderi Tutmak: Motor encoderi
Tutucu fonksiyonu	Paralel
Motor tipi	Adım motoru
Referanslama	Döndürme: Encoder endeksi Tutmak: Sabit tahdit bloğu
Rotor konum sensörü	Inkremental enkoder
Döner pozisyon enkoder arayüzü	RS422 TTL AB-kanalı + sıfır indeks
Döner pozisyon enkoderi ölçme prensibi	optik
Maks. çıkış hızı	240 1/min
Anahtarlama zamanı	100 %
İzolasyon koruma sınıfı	B
Nominal akım motor	0,9 A
Anma akımı ile ilgili hatırlatmalar	Tutucu tahriki için 0,5 A
Nominal gerilim DC	24 V
Müsaade edilebilirlik	RCM Mark
KC işareti	KC-EMV
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Relatif hava nemi	0 - 85 %
Koruma sınıfı	IP20
Çevre sıcaklığı	0 ... 40 °C
Tutma çenesi başına tutma kuvveti	3 ... 14 N
Maks. çıkış torku	0,3 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mx statik	1,5 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, My statik	1,5 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mz statik	1,5 Nm
Ürün ağırlığı	724 g
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	Bağlantı şeması F1
Bağlantı şekli	Kırlangıç kuyruğu kanalı ile
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	PA-kuvvetlendirilmiş
Malzeme, muhafaza	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksalı