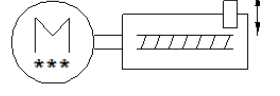
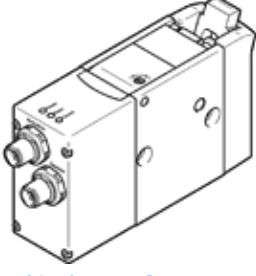


Stoper silindiri EFSD-100-PV-M12

Ürün numarası: 2942447

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tasarım yapısı	Elektrikli stoper silindiri
Büyükölçü	100
Montaj pozisyonu	İstenildiği gibi
Konum algılama	Hall sensörlü
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 60 °C
Relatif hava nemi	0 - 95 % yoğunlaşmayan
Yastıklama boyu	18,2 mm
Ürün ağırlığı	985 g
Max. Darbe frekansı	0,33 Hz
Bağlantı şekli	Montaj kiti ile
Müsaade edilebilirlik	RCM Mark
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme, kapak	PA PA-kuvvetlendirilmiş
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, muhafaza	İşlenebilir alüminyum alaşım, sert anotlanmış
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, vidalar	Kaplanmış çelik
Maksimum akım sarfiyatı	2 A
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 15 %
Motor tipi	Adım motoru
KC işareti	KC-EMV
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre
Koruma sınıfı	IP40
Maks. hat uzunluğu	30 m
Çalışmaya hazır göstergesi	LED
Elektrik bağlantısı, aktüatör, bağlantı türü	Erkek soket
Elektrik bağlantısı, aktüatör, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektrik bağlantısı, aktüatör, pin/damar sayısı	5
Elektrik bağlantısı, sensör, bağlantı türü	Erkek soket
Elektrik bağlantısı, sensör, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektrik bağlantısı, sensör, pin/damar sayısı	5