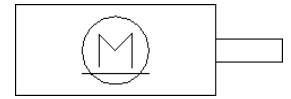
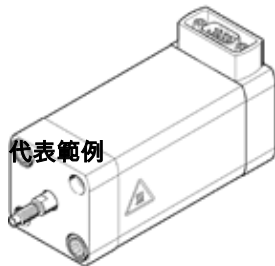


短行程氣壓缸 ADNE-32- -LAS

料號: 566415

FESTO

具整合線性馬達.



技術參數

整體數據表 – 個別數值取決於您的配置.

特性	值
尺寸	32
行程	15 ... 35 mm
基於標準	ISO 21287
裝配位置	水平
驅動單元的運作模式	活塞桿
馬達類型	直線 AC 同步馬達
設計結構	電動氣壓缸 活塞桿 電動直線驅動器
溫度監控	在溫度超載時關機
最高速度	1.8 ... 1.9 m/s
最大切換頻率, 短	5.5 ... 13.6 Hz
最短定位時間	30 ... 62 ms
重複精度	+/-0,1 mm
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則
耐腐蝕等級 CRC	2
儲藏溫度	-20 ... 60 °C
最高馬達溫度	70 °C
馬達溫度在教導程式	15 ... 50 °C
標準溫度	23 °C
防護等級	IP65 IP40
環境溫度	0 ... 40 °C
授權	C-Tick
固定的輸送力	5.9 ... 10.5 N
峰值 (最大) 輸送力	8 ... 26 N
電氣連接	插頭 9-pin Sub-D
安裝類型	具配件 具內 (母) 螺紋
材料訊息, 蓋子	電鍍 鍛造鋁合金
材料備註	含有 PWIS 符合 RoHS
蓋子的材料訊息	鍛造鋁合金 電鍍
材料訊息, 電氣連接	NBR VMQ PBT 經過電鍍 黃銅

特性	值
外殼的材料訊息	鍛造鋁合金 光滑處理
活塞桿的材料訊息	高合金鋼, 耐腐蝕
螺釘的材料訊息	鋼 經過電鍍