

Манипулационен модул ENMY-RP-ELGC-45-BS-KF- -

Специф. Номер: 8122317

FESTO



Примерно представяне

Информационен лист

Обща техническа спецификация - индивидуалните стойности се определят от Вашата конкретна конфигурация.

Белег	Стойност
Работен ход	200 ... 800 mm
Изисквания за равнинност на монтажните повърхности	0.1 mm/m
Диаметър на шпиндела	10 mm
Стъпка на шпиндела	10 mm/U
Монтажна позиция	Хоризонтален
Конструкция	Електромеханичен линеен модул със шпиндел
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Мах. Ускорение	15 m/s ²
Макс. скорост	0.6 m/s
Повтаряемост	±0,015 mm
Продължителност на включване	100 %
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Температура на складиране	-20 ... 60 °C
Относителна влажност на въздуха	0 - 90 %
Клас на защита	IP40
Температура на околната среда	5 ... 45 °C
Макс. сила на подаване F _x	100 N
Подаваща константа	10 mm/U
Материал-забележка	RoHS konform