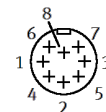


Енкодер TU-30/80-EC-L/R

Специф. Номер: 540140
Продукт излизащ от производство

FESTO

Продукт, излизащ от производство. Доставка се до 2025. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.



Информационен лист

Белег	Стойност
Измервателен принцип	инкрементално
Размер	58 mm
Диаметър на вала	6 mm
Конструкция	от единия край към вал
Тип на закрепване	с монтажна скоба
Начин на закрепване на вала	Със законтящ пръстен отпред
Макс. обороти	6,000 1/min
Тегло на продукта	390 g
обхват на работното напрежение DC	4.5 ... 5.5 V
Номинално работно напрежение DC	5 V
Мах. консумация на ток	40 mA
Макс. импулсна честота	300 kHz
Брой линии	2,500
Форма на сигнала	Квадратен импулс, работен цикъл 1:1
Изход на интерфейса на енкодера, характеристики	RS422
Температура на околната среда	-10 ... 70 °C
Температура на складиране	-25 ... 85 °C
Клас на защита	IP65
Забележка за степента на защита	IP64 за входа на вала
Клас на защита	III
Степен на замърсяване	2
Разрешение	с UL us - Listed (OL)
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Изходящ извод	радиален
Интерфейс на енкодера, вид на свързването	Кабел със щекер
Интерфейс на енкодера, отвор за кабела	Прав
Интерфейс на енкодера, технология на свързването	M16x0,75
Интерфейс на енкодера, брой пинове/проводници	8
Дължина на кабела	2 m
Диаметър на кабела	6 mm
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	≥ 40 mm
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 100 mm
Material cable sheath	PVC
Цвят на кабелната обвивка	бял
Material housing	Алуминиева сплав
Material connector housing	Месинг никелиран
Материал-забележка	RoHS konform