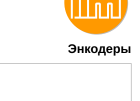
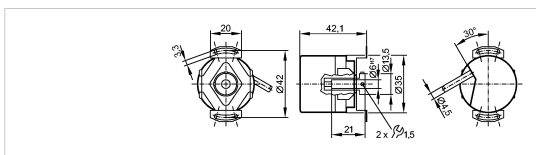
efector40°

RA1015

RA-0500-I05/N2 Энкодерь







Made in Germany

C WILL US				
Характеристики				
Угловой энкодер с полым в	валом			
TTL (RS-422) - выход 20 мл	A			
Кабель				
6 сигналов				
Разрешение 500				
Электронные данные				
Рабочее напряжение	[V]		5 DC ± 0,5	
Потребление тока	[mA]		120	
Фазовый сдвиг А и В	[°]		90	
Частота переключения	[kHz]		300	
Импульсная диаграмма				
		выход А	180; 180;	

выход А	180°; 180°;	
выход В		
0-индекс	90°	

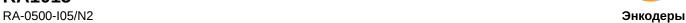
Выходы		
Выход	TTL (RS-422) - выход 20 мА	
Диапазон измерения / настройки		
Энкодеры		
Разрешение	500	

Механические данные		
Макс.допустимая скорость вращ.механическая [об./мин.]		10000
Пусковой вращающий момент[Ncm]		< 2,5 (20 °C)
вал, материал	[mm]	одностороннее отверстие для вала Ø 6 H7, сталь (1.4104)
Глубина встраивания вала	[mm]	min. 6, max. 21
Макс. аксиальное смещение	[mm]	± 0,5
Вибропрочность		10 g (552000 Hz)
Ударопрочность		100 g (6 ms)
Материал		алюминий
Bec	[kg]	0,239

Условия эксплуатации		
Макс. допустимая относи	тельная	
влажность воздуха	[%]	75 *)

efector400°





Температура окружающей среды [°C] -40...100, плотная прокладка кабеля

Степень защиты IP 64

Испытания / одобрения

MTTF [лет] 114

электрическое подключение

Электрическое подсоединение Кабель PUR (полиуретан) / 2 m; радиальный, может быть использован как

аксиальный

Назначение жил кабеля при подключении

коричневый: A зелёный: A (inv.) серый: B розовый: B (inv.) красный: О-индекс чёрный: О-индекс (inv.)

коричневый/зелёный: L+ (Up) белый/зелёный: L- 0V (Un) синий: L+ Датчик белый: L- 0 V Датчик фиолетовый: ошибка (inv.) экран: кожух

Примечания

тримечания *) кратковременно 95%

Упаковочная величина [штука] 1

ifm electronic gmbh \cdot Адрес : Friedrichstraße 1 \cdot 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — RA1015 — 18.12.2014