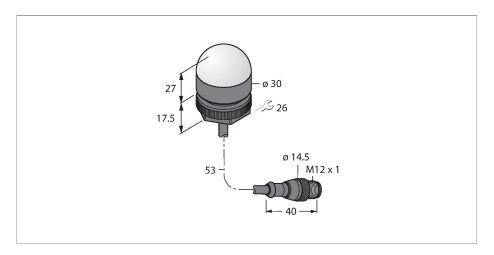
K30LGXXPQTASK | 20-01-2022 04-30 | Технические изменения сохранены

K30LGXXPQTASK Светодиодный индикатор – Маячок



Технические характеристики

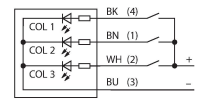
Тип	K30LGXXPQTASK
ID №	3013225
Данные по сигналам и индикации	
Назначение	Светодиодная индикаторная подсветка
Функция	точечная подсветка
Тип источника света	зел.
с регулировкой	нет
Функции цвета 1	Зеленый, Постоянно включен
Специальные характеристики	Для промывки под давлением
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 25 mA
Макс. потребление тока на цвет	25 mA
Тип входа	PNP
Время отклика типовое	< 1 MC
Механические характеристики	
для подключения в каскад	нет
Конструкция	Полусфера, K30L
Размеры	Ø 30 x 44.5 x 44.5 мм
Материал корпуса	Пластмасса,РС,Саt6 _ѧ Черный
Window material	Поликарбонат, рассеянный
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М12 × 1, 0.15 м, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40+50 °C
Относительная влажность	090 %
Степень защиты	IP67



Свойства

- ■Кабель, 2 м
- ■Рабочее напряжение 12...30 B =
- ■Одноцветный: Зел. (COL 1)
- ■Кабель с разъемом "папа" M12 x 1
- ■Рабочее напряжение 10...30 B =

Схема подключения





Технические характеристики

IP69

Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	626 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE

Аксессуары

