



Электрические соединители в виде разъема с кабелем серии QE8

Разъемы LANBAO QE8 и QE12 с винтовым креплением применяются для подключения промышленных датчиков, которые позволяют создать надежный электрический контакт и его герметичную защиту. Резьба M8 и M12 с количеством пинов 3 pin, 4 pin, 5 pin используемые для оптических, индуктивных датчиков положения.

Предназначены для надежной и стабильной работы первичных устройств в системах автоматизации на производстве. Обеспечивают высокую надежность, малое сопротивление контакта и возможность большого количества переподключений. Быстрая соединение обеспечивается специальным замком с последующей фиксацией накидной гайкой.

Изготовлены из материала PVC (ПВХ) - Поливинилхлорид
По форме: прямые и угловые. Штепельные вилки («папа») и розетки («мама»).



Маркировка

10 м	QE8-N4G10				

Технические спецификации

Разъем			
Напряжение питания	60 В AC/DC	Наружное покрытие	PVC
Максимальный ток нагрузки	4 А	Материал разъема	никелированная латунь
Сопротивление изоляции	100 МΩ	Степень защиты	IP67
Температура эксплуатации	-30°С...90°С	Диаметр кабеля	4...6 мм

Соединительный кабель

Материал	PVC	PU	Сечение	4x0,25 мм ² (0,1x32)
Цвет	черный		Длина	2 м/5 м
Диаметр кабеля	4.4 мм			

Размеры

