

Каталог продукции

Соединительные кабели для фотоэлектрических датчиков / датчиков приближения

■ Соединительные кабели с одним разъемом

◎ Разъем M12

Внешний вид		Модель	Длина	Материал оболочки	
2-проводные пост. тока	Гнездовой тип	CID-2	2 м	ПВХ	
		CID-2-1 ^{※1}			
		CID-5			
	Штекерный тип	CID-5-1 ^{※1}	5 м		
		CLD-2			2 м
		CLD-2-1 ^{※1}			
Штекерный тип	CLD-5	5 м			
	CLD-5-1 ^{※1}				
	CID2-2P		2 м		
Штекерный тип	CID2-5P	5 м			
	CLD2-2P	2 м			
	CLD2-5P	5 м			
3-проводные пост. тока	Гнездовой тип	CID3-2	2 м		
		CID3-5		5 м	
		CLD3-2			2 м
	Штекерный тип	CLD3-5	5 м		
		CID3-2P	2 м		
		CLD3-2P	2 м		
4-проводные пост. тока	Гнездовой тип	CIDH4-3	3 м		
		CIDH4-5	5 м		
		CIDH4-7	7 м		
	Штекерный тип	CLDH4-3	3 м		
		CLDH4-5	5 м		
		CLDH4-7	7 м		
	Штекерный тип	CIDH4-3P	3 м		
		CIDH4-5P	5 м		
		CIDH4-7P	7 м		
CLDH4-3P		3 м			
CLDH4-5P		5 м			
CLDH4-7P		7 м			
2-проводные перем. тока	Гнездовой тип	CIA2-2	2 м		
		CIA2-5	5 м		
		CLA2-2	2 м		
	Штекерный тип	CLA2-5	5 м		
		CIA2-2P	2 м		
		CIA2-5P	5 м		
Штекерный тип	CLA2-2P	2 м			
	CLA2-5P	5 м			

※ 1: Соответствует стандарту МЭК. Можно модифицировать в соответствии с требованиями заказчика.

※ Внимание! При подключении 4-проводного соединительного кабеля пост. тока к 2-проводному датчику пост. тока цвета соединяемых проводов будут разными.

■ Соединительные кабели с двумя разъемами

◎ Разъем M12

Внешний вид		Модель	Длина	Материал оболочки	
Штекерно-гнездовой тип	Пост. тока	C1D4-2	2 м	ПВХ	
		C1D4-5	5 м		
		C1A4-2	2 м		
	Перем. тока	C1A4-5	5 м		
		Пост. тока	C2D4-2		2 м
			C2D4-5		5 м
Перем. тока	C2A4-2	2 м			
	C2A4-5	5 м			
Штекерно-штекерный тип	Пост. тока	C3D4-2	2 м		
		C3D4-5	5 м		
		C3A4-2	2 м		
	Перем. тока	C3A4-5	5 м		
		Пост. тока	C4D4-2	2 м	
			C4D4-5	5 м	
Перем. тока	C4A4-2	2 м			
	C4A4-5	5 м			
Штекерно-штекерный тип	Пост. тока	C1D4-2P	2 м		
		C1D4-5P	5 м		
	Перем. тока	C1A4-2P	2 м		
		C1A4-5P	5 м		

◎ Разъем M8

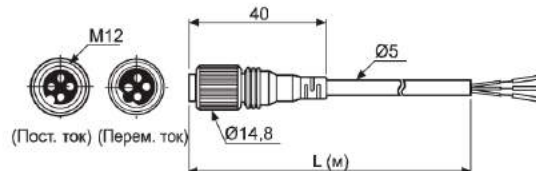
Внешний вид		Модель	Длина	Материал оболочки
4-пров. пост. тока	Гнездовой тип	CID408-2	2 м	ПВХ
		CID408-5	5 м	
	Штекерный тип	CLD408-2	2 м	
		CLD408-2	5 м	

Размеры

Соединительные кабели с одним разъемом (гнездового типа)

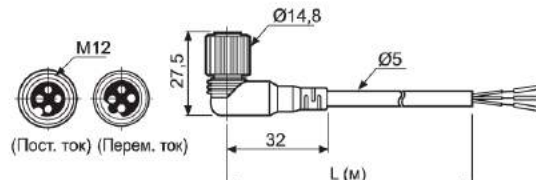
Размеры
указаны в мм

- CID2-□, CID2-□-I • CID3-□ • CIA2-□
- CIDH4-□



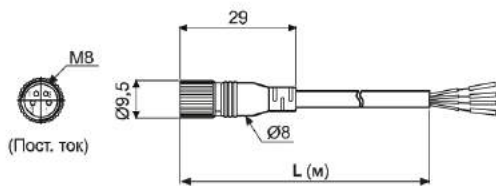
※ Диаметр модели CIDH4-□ равен Ø6 мм.

- CLD2-□, CLD2-□-I • CLD3-□ • CLA2-□
- CLDH4-□

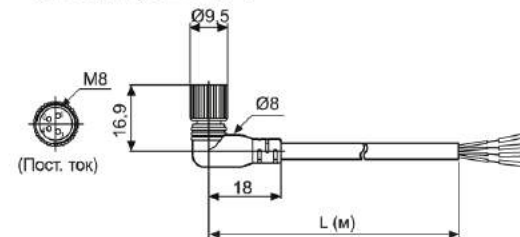


※ Диаметр модели CLDH4-□ равен Ø6 мм.

- CID408-2, CID408-5



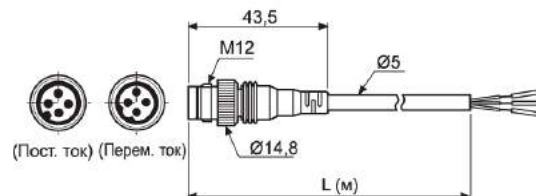
- CLD408-2, CLD408-5



Соединительные кабели с одним разъемом (штекерного типа)

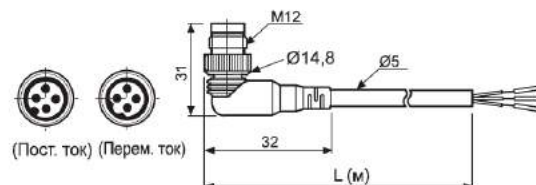
Размеры
указаны в мм

- CID2-2P • CIA2-2P • CID3-2P • CIDH4-□P



※ Диаметр модели CLDH4-□P равен Ø6 мм.

- CLD2-2P • CLA2-2P • CLD3-2P • CLDH4-□P

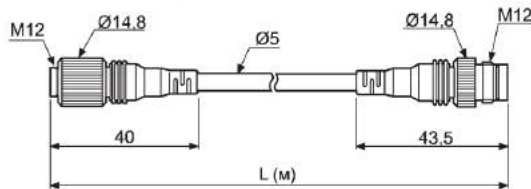


※ Диаметр модели CLDH4-□P равен Ø6 мм.

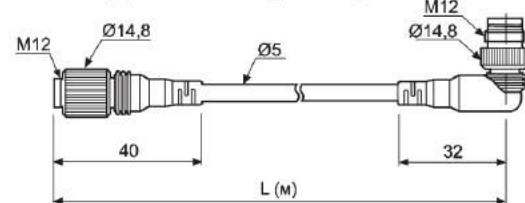
Соединительные кабели с двумя разъемами (штекерно-гнездового типа)

Размеры
указаны в мм

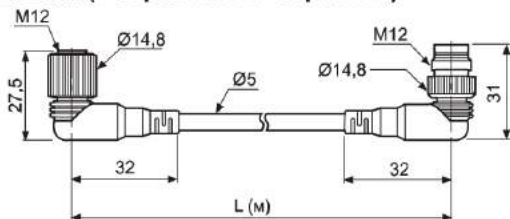
- C1□4-□ (стандартный)



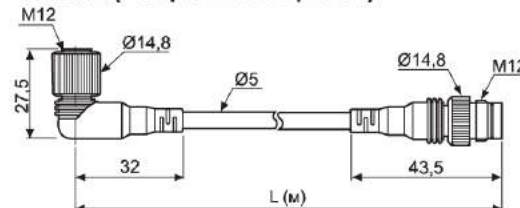
- C3□4-□ (прямой и Г-образный)



- C2□4-□ (Г-образный и Г-образный)



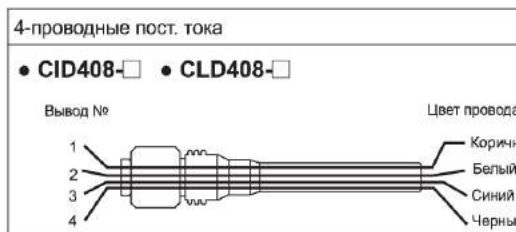
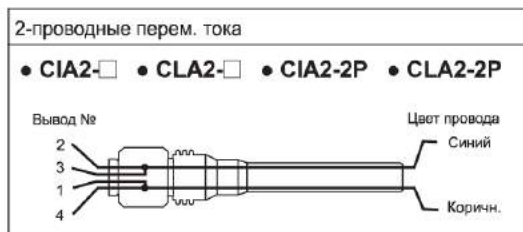
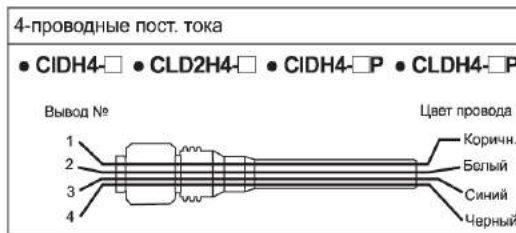
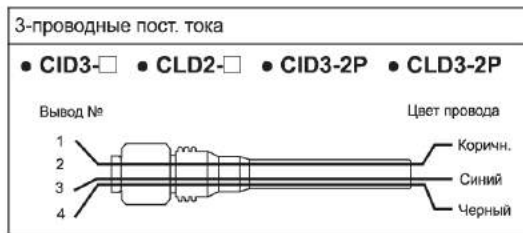
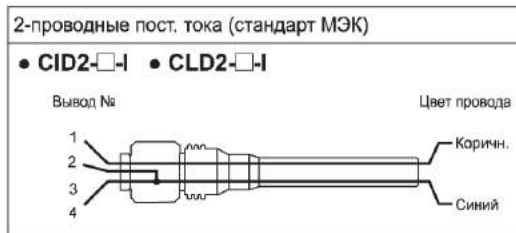
- C4□4-□ (Г-образный и прямой)



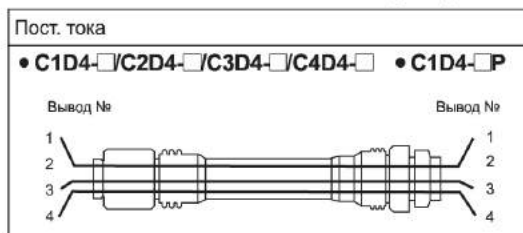
Каталог продукции

■ Схемы соединений

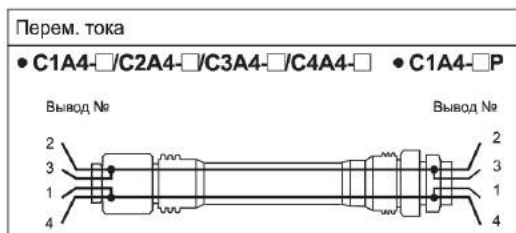
◎ Соединительные кабели с одним разъемом



◎ Соединительные кабели с двумя разъемами



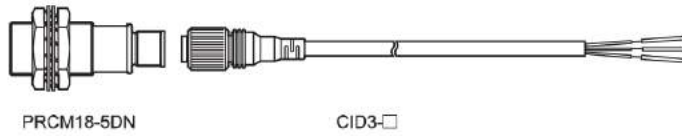
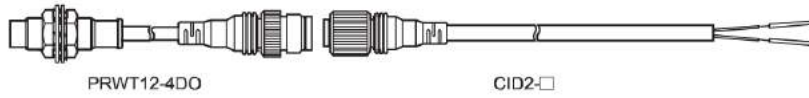
✘ Вывод 2 не подключен.



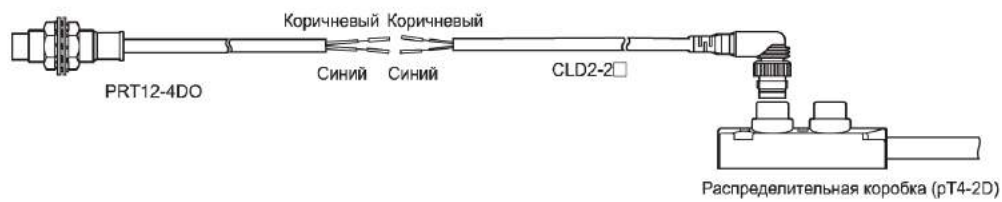
✘ Выводы 2/3 и 1/4 объединены.

■ Подключение соединительных кабелей

- Соединительные кабели с одним разъемом (гнездового типа)



- Соединительные кабели с одним разъемом (штекерного типа)



- Соединительные кабели с двумя разъемами (штекерно-гнездового типа)

