

**IE-C6GO6LR0011F40F40-X-K6KV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Схема соединений**

Кабель LMN, RJ12 / RJ12, витая пара, подходит для интеллектуальных измерительных задач, без экранирования

**Основные данные для заказа**

Версия	Патч-кабель, RJ12, RJ12, Cat.3, LSZH (малодымный безгалогенный компаунд), 1.1 m, 6 кВ
Заказ №	<a href="#">2860910011</a>
Тип	IE-C6GO6LR0011F40F40-X-K6KV
GTIN (EAN)	4064675578680
Кол.	1 Шт.

IE-C6GO6LR0011F40F40-X-K6KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

## Размеры и массы

Длина	1,1 м	Длина (в дюймах)	43,307 inch
Масса нетто	7 g		

## Температуры

Рабочая температура	-20 °C...60 °C
---------------------	----------------

## Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	TIA-1096-A	Специализированное оборудование для кабелей связи	VDE-AR-N 4100:2019-04
---------------------------	------------	---------------------------------------------------	-----------------------

## Конструкция кабеля

Диаметр изоляции	1 мм	Диаметр оболочки	4.8 mm
Диаметр оболочки, макс.	4,95 мм	Диаметр оболочки, мин.	4,65 мм
Изоляция	PE	Количество жил	6
Конструкция кабеля	Двойная изоляция по стандарту VDE 0603-100	Материал оболочки	LSZH (малодымный безгалогенный компаунд)
Сечение	3x2xAWG 24/7	Цвет оболочки	красный
Экранирование	U/UTP		

## Механические свойства и свойства материала кабеля

Галогены	Нет	Огнестойкость	по стандарту IEC 60332-1
Цветовой код	красный		

## Штекер

Штекер левый	RJ12, IP20, штыревой контакт, прямой, штекер, неэкранированный	Штекер правый	RJ12, IP20, male contact, straight, plug, unshielded
--------------	----------------------------------------------------------------	---------------	------------------------------------------------------

## Электрические свойства кабеля

Время прохождения сигнала	5,45 ns/m	Категория	Cat.3
Напряжение развязки, макс.	500 V	Номинальное импульсное напряжение	6 кВ
Номинальный ток	1 A	Прочность изоляции	≥ 100 MΩ
Рабочее напряжение	50 V		

## Классификации

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08
ECLASS 12.0	27-06-03-08	ECLASS 13.0	27-06-03-08

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Дата создания 4 июня 2024 г. 17:45:28 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**IE-C6GO6LR0011F40F40-X-K6KV**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Загрузки

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

IE-C6GO6LR0011F40F40-X-K6KV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Изображения

## Чертеж

