

Справочный листок технических данных

IE-C5DE4UP0015PSAXXX-E

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

Версия	Тросовый кабель, M8, Р-кодировка – изогнутое гнездо IP67, открытый, Cat. 5e, Полиуретан, 1.5 м
Заказ №	2717760015
Тип	IE-C5DE4UP0015PSAXXX-E
GTIN (EAN)	4050118779790
Кол.	1 Штука

Технические данные

Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Длина	1.5 м	Длина (в дюймах)	59.0551 inch
Масса нетто	98 г		

Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-40 °C...80 °C
Температура монтажа		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

PB46 Общие технические данные

Вид защиты	IP67
------------	------

Технические характеристики кабеля

Цвет оболочки	черный	Устойчивость к воздействию масла	в соответствии с IEC 60811:404
Возможно использование с трассом для протяжки	Нет	Количество жил	4
Экранированный	Да	Галогены	без содержания галогенов, по стандарту IEC 60754
Изоляция	Полиолефин	Циклы сгиба	2 Mio
Огнестойкость	Yes	Материал оболочки	Полиуретан
Испытательное напряжение: провод-провод-экран	1 кВ пост. тока, 1 мин., 1000 Veff, 50 Hz, 1 min	Цветовая кодировка	белый, желтый, синий, оранжевый
Диапазон температур, стационар.	-40..80 °C	Диапазон температур, движущ.	-30...70 °C
Количество контактов	4		

Вилка левосторонняя

Штекер левый	M8, Р-кодировка, IP67, розеточный контакт, угловой 90°, штекер, Пластмасса, экранированный
--------------	--

Вилка правосторонняя

Штекер правый	свободный конец провода
---------------	-------------------------

Классификации

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

Изображения

Монтаж

M12		M12
1	yellow	1
2	white	2
3	orange	3
4	blue	4