

**FUCR 30-70V SW**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**



Полный набор принадлежностей в линейке Kipron® Connect идеально подобран до мельчайших деталей. Это облегчает монтаж при соблюдении необходимых норм

**Основные данные для заказа**

Версия	Держатель предохранителя для проходной модульной клеммы, черный, 6.3 А, поворотный, втычной, V-0, Материал Wemid
Заказ №	<a href="#">1167650000</a>
Тип	FUCR 30-70V SW
GTIN (EAN)	4032248113880
Кол.	10 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Последняя дата заказа	2026-06-30T00:00:00+02:00

**FUCR 30-70V SW**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	40.5 mm	Глубина (дюймов)	1.5945 inch
Высота	38 mm	Высота (в дюймах)	1.4961 inch
Ширина	8 mm	Ширина (в дюймах)	0.315 inch
Масса нетто	8.8 g		

**Температуры**

Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	120 °C		

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	7cl
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

**Дополнительные технические данные**

Указание по установке	Непосредственный монтаж	Вид монтажа	втычной
-----------------------	-------------------------	-------------	---------

**Общие сведения**

Указание по установке	Непосредственный монтаж	Температурный диапазон, макс..	120 °C
-----------------------	-------------------------	--------------------------------	--------

**Параметры системы**

Исполнение	Предохранитель - плавкая вставка
------------	----------------------------------

**Характеристики материала**

Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	черный
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

**Классификации**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		