

KLBUE 4-13.5 FM4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Наш широкий ассортимент соединителей экрана типа KLBÜ позволяет обеспечить гибкое и саморегулирующееся присоединение экранов и бесперебойную работу установок.

Основные данные для заказа

Версия	Зажимная скоба, Зажимная скоба для подсоединения экрана
Заказ №	1252520000
Тип	KLBUE 4-13.5 FM4
GTIN (EAN)	4032248112548
Кол.	10 Штука

KLBUE 4-13.5 FM4

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	31.5 mm	Глубина (дюймов)	1.2402 inch
Высота	50.5 mm	Высота (в дюймах)	1.9882 inch
Ширина	20.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.8071 inch
Масса нетто	21.94 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-60 °C...85 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C	Температура при длительном использовании, макс.	130 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%		
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.107 kg CO2 eq.	

Дополнительные технические данные

Указание по установке	TS 35	Проверенное на взрывозащищенность	Нет
Вид монтажа	зафиксированный		

Общие сведения

Указание по установке	TS 35	Укомплектованная монтажная рейка	TS 35
-----------------------	-------	----------------------------------	-------

Параметры системы

Требуется концевая пластина	Нет	Укомплектованная монтажная рейка	TS 35
-----------------------------	-----	----------------------------------	-------

Расчетные данные

Расчетное сечение	10 mm ²
-------------------	--------------------

Характеристики материала

Цветовой код	серебряный	Класс пожаростойкости UL 94	None
--------------	------------	-----------------------------	------

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Длина зачистки изоляции	22 mm	Вид соединения	Пружинное соединение
Количество соединений	1	Диаметр кабеля, макс.	13.5 mm
Диаметр кабеля, мин.	4 mm	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	13.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	4 mm ²		

Технические данные

Классификации

ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		