

KLBUE 3-8 SC

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, Сталь
Заказ №	1791220000
Тип	KLBUE 3-8 SC
GTIN (EAN)	4032248222179
Кол.	100 Штука

KLBUE 3-8 SC

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

Глубина	26 mm	Глубина (дюймов)	1.0236 inch
Высота	18.5 mm	Высота (в дюймах)	0.7283 inch
Ширина	14.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.5709 inch
Размеры крепежа, ширина	13.5 mm	Масса нетто	10.37 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	0.067 kg CO2 eq.	

Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный монтаж	Проверенное на взрывозащищенность Нет	
Вид монтажа	Винт		

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж	Укомплектованная монтажная рейка	Монтажная панель
-----------------------	-------------------------	----------------------------------	------------------

Параметры системы

Исполнение	для подсоединения экрана	Требуется концевая пластина	Нет
Укомплектованная монтажная рейка	Монтажная панель		

Расчетные данные

Расчетное сечение	8 mm ²
-------------------	-------------------

Характеристики материала

Основной материал	Сталь	Цветовой код	серебряный
Класс пожаростойкости UL 94	None		

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Длина зачистки изоляции	18.5 mm	Вид соединения	Пружинное соединение
Количество соединений	1	Диаметр кабеля, макс.	8 mm
Диаметр кабеля, мин.	3 mm	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	8 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	3 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		