

BEST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Компонентный штекер служит для интеграции электрического компонента в расцепляющий клеммный блок. После пайки электронного компонента вставку можно интегрировать в расцепляющую зону расцепляющих клеммных блоков, тем самым преобразуя расцепляющий клеммный блок в модульный клеммный блок с интегрированным электронным компонентом.

Основные данные для заказа

Исполнение	Аксессуар, Компонентный штекер
Номер для заказа	1833100000
Тип	BEST
GTIN (EAN)	4032248501014
Кол.	50 Шт.

BEST

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	63 мм	Глубина (дюймов)	2,48 inch
Высота	49,5 мм	Высота (в дюймах)	1,949 inch
Ширина	5 мм	Ширина (в дюймах)	0,197 inch
Масса нетто	3,72 g		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	втычной	Вид монтажа	втычной
Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет	Указание по установке	Непосредственный монтаж

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж
-----------------------	-------------------------

Параметры системы

Исполнение	вилка
------------	-------

Размеры

Шаг в мм (P)	5,1 мм
--------------	--------

Расчетные данные

Номинальное напряжение	250 V
------------------------	-------

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	бежевый
----------	----------------	--------------	---------

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	прочее
----------------	--------

Классификации

ETIM 6.0	EC002018	ETIM 7.0	EC002018
ETIM 8.0	EC002018	ETIM 9.0	EC002018
ECLASS 9.0	27-14-11-49	ECLASS 9.1	27-14-11-49
ECLASS 10.0	27-14-11-49	ECLASS 11.0	27-14-11-49
ECLASS 12.0	27-14-11-49	ECLASS 13.0	27-25-03-05

Сертификаты

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

BEST**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Технические данные****Загрузки**

Технические данные	CAD data – 36278_BEST_DXF.dxf CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Уведомление об изменении продукта	PCN - EN PCN - DE
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	