

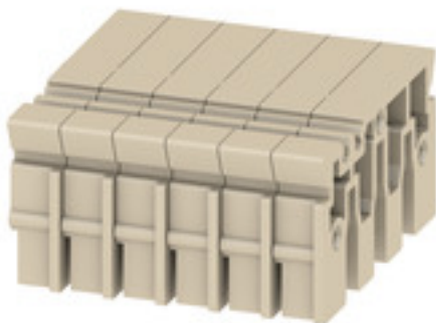
BST 4 ZRV2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Наши корпуса вставок обеспечивают возможность индивидуальной компоновки вставок. Обжимные контакты на проводах используются в качестве вставного контакта для безопасного подключения к клеммному блоку.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Z-серия, Blind plug, 20.8 mm, Темно-бежевый |
| Заказ № | 1906990000 |
| Тип | BST 4 ZRV2.5 |
| GTIN (EAN) | 4032248530755 |
| Кол. | 25 Шт. |

BST 4 ZRV2.5

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина | 17 мм | Глубина (дюймов) | 0,669 inch |
| Высота | 31,5 мм | Высота (в дюймах) | 1,24 inch |
| Ширина | 20,8 мм | Ширина (в дюймах) | 0,819 inch |
| Масса нетто | 5,88 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 120 °C | | |

Дополнительные технические данные

Проверенное на взрывозащищенность исполнение Нет

Параметры системы

| | | | |
|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|-----|
| Исполнение | Штырьковый соединитель | Требуется концевая пластина | Нет |
| Уровни с внутр. перемычками | Нет | | |

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|---------------|
| Материал | Материал Wemid | Цветовой код | Темно-бежевый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 |
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Загрузки

| | |
|--|--|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Пользовательская документация | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |