

CB-DT 100/2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



С помощью наших решений для заметной маркировки мы помогаем своим клиентам, работающим в пищевой промышленности, обеспечивать соблюдение строгих норм в рамках концепции HACCP. Благодаря металлическому наполнителю наши заметные кабельные стяжки надежно обнаруживаются металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения. Такое обнаружение сводит к минимуму риск загрязнения в процессе производства пищевых продуктов. Маркировочные элементы MultiCard обеспечивают максимальную безопасность благодаря таким свойствам, как коррозионная стойкость. Мы регулярно проверяем и подтверждаем свойства безопасности в нашей аккредитованной лаборатории. Фактический цвет может отличаться, тон не влияет на характеристики изделия. Не использовать для непосредственного контакта с пищевыми продуктами.

- Возможность обнаружения металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения
- Визуальная распознаваемость по синему цвету
- Устойчивый к коррозии металлический наполнитель

Основные данные для заказа

Версия	Соединитель кабеля, 2.5 x 100 mm, Полиамид 66, 80 N
Заказ №	2602750000
Тип	CB-DT 100/2.5 BL
GTIN (EAN)	4050118650167
Кол.	100 Шт.

CB-DT 100/2.5 BL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	100 мм	Высота (в дюймах)	3,937 inch
Ширина	2,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,098 inch
Масса нетто	0,264 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -25...85 °C

Материал для электромонтажа

Возможность обнаружения в соответствии с Rondotest	0.3 mm Fe	Галогены	Нет
Диаметр кабеля, макс.	24 мм	Исполнение	Cable ties
Класс пожаростойкости UL 94	HB	Материал	Полиамид 66
Открыть повторно	Нет	Предел прочности при растяжении	80 N
Прочность на разрыв (фунт-сила)	18 lbf	Рекомендованные отрасли промышленности	Пищевая промышленность
Температурный диапазон, макс..	85 °C	Температурный диапазон, мин.	-25 °C
Устойчивый к УФ-лучам	Нет		

Классификации

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ECLASS 9.0	27-14-07-02	ECLASS 9.1	27-14-07-02
ECLASS 10.0	27-14-07-02	ECLASS 11.0	27-14-07-02
ECLASS 12.0	27-14-07-02	ECLASS 13.0	27-14-07-02
ECLASS 14.0	27-14-07-02		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	CE Declaration of conformity
Каталог	Catalogues in PDF-format

CB-DT 100/2.5 BL

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

www.weidmueller.com

Изображения

