

CLI O 20-3 SDR MP

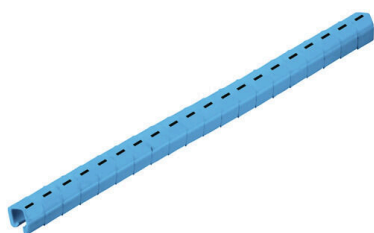
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Кабельные маркировочные элементы CLI O устанавливаются на подсоединенные провода, что делает их подходящими для обновления существующих систем. Три различных размера без проблем могут использоваться для маркировки проводов сечением от 0,4 до 4,0 мм². Форма и конструкция гарантируют надежное и долговременное прикрепление индивидуально комбинируемых маркировочных элементов. Преимущества:

- Открытые маркировочные элементы для подсоединенных проводов.
- Вариант исполнения с защитой от проворачивания для обеспечения надежной комбинированной маркировки.
- Идеальный выбор для любой добавочной маркировки.
- Для установки требуется чрезвычайно мало места.
- Быстрое крепление с замком для экономии времени.

Основные данные для заказа

Версия	CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 3 - 4 mm, 3 x 5.5 mm, по желанию клиента
Заказ №	0648109999
Тип	CLI O 20-3 SDR MP
GTIN (EAN)	4008190028695
Кол.	1000 Штука

CLI O 20-3 SDR MP

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	5 mm	Глубина (дюймов)	0.1968 inch
Высота	3 mm	Высота (в дюймах)	0.1181 inch
Ширина	5.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.2165 inch
Масса нетто	0.05 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	3 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1.5 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	4 mm
Наружный диаметр провода, мин.	3 mm	Наружный диаметр провода	3 - 4 mm
Сечение соединительного провода	1.5 - 3 mm ²		

Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально	Вид печати	По заказу клиента
Метод выполнения печати	Метод струйной печати	Исполнение	MultiPack
Ширина	5.5 mm	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Температурный диапазон, макс..	80 °C	Температурный диапазон, мин.	-30 °C
Цветовой код	по желанию клиента	Галогены	Да
Основной материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия	Цвет печати	черный
Напечатанные символы	по желанию клиента	Температурный диапазон вставки	-30...80 °C
Выходные данные	Специальный знак		

Классификации

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Изображения



Изображение аналогичное