

CLI C 1-9 GE/SW 900-919 2-PAG RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Кабельные маркировочные элементы CLI C устанавливаются на неподсоединенные провода. Предлагается четыре различных размера для маркировки проводов сечением от 0,5 до 70 мм². Маркировочные элементы уже напечатаны и готовы к применению. Возможно создание индивидуальной маркировки путем комбинирования отдельных маркировочных элементов.

- Надежные закрытые маркировочные элементы для установки на неподсоединенные кабели.
- Специальный гибкий профиль особого сечения для обеспечения широкого диапазона применения.
- Быстрота и удобство установки с минимальным усилием.
- Упрощение маркировки при использовании соответствующих принадлежностей.
- Долговременная высококачественная маркировка.
- Высокая контрастность для оптимальной разборчивости маркировки.

Основные данные для заказа

Исполнение	CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 2.5 - 5 mm, 9 x 4.2 mm, желтый
Номер для заказа	1878260900
Тип	CLI C 1-9 GE/SW 900-919 2-PAG RL
GTIN (EAN)	4032248470235
Кол.	1 000 Шт.

CLI C 1-9 GE/SW 900-919 2-PAG RL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	5 мм	Глубина (дюймов)	0,197 inch
Высота	9 мм	Высота (в дюймах)	0,354 inch
Ширина	4,2 мм	Ширина (в дюймах)	0,165 inch
Масса нетто	0,163 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	2,5 - 5 mm
Наружный диаметр провода, макс.	5 мм	Наружный диаметр провода, мин.	2,5 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	4 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1,5 mm ²
Сечение соединительного провода	1,5 - 4 mm ²		

Общие данные

Галогены	Да		
Диаметр изоляции, макс.	5		
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Комплекующая деталь	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1	Комплекующая деталь = Маркировка проводов и кабелей	
Материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия		
Метод выполнения печати	горячая штамповка		
Напечатанные символы	Цифры		
Рекомендованные отрасли промышленности	Технологические линии, Производственное оборудование		
Температурный диапазон вставки	-30...80 °C		
Температурный диапазон, макс..	80 °C		
Температурный диапазон, мин.	-30 °C		
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4		
Цвет печати	черный		
Цветовой код	желтый		
Ширина	4,2 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Дата создания 2 июля 2024 г. 17:24:22 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

CLI C 1-9 GE/SW 900-919 2-PAG RL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Уведомление об изменении продукта	PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN
Каталог	Catalogues in PDF-format

CLI C 1-9 GE/SW 900-919 2-PAG RL

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

www.weidmueller.com

Изображения



Изображение аналогичное