Справочный листок технических дан-

CLI T 02-18



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

СLI Т представляет собой высококачественный прозрачный гильзовый держатель для маркировки проводов и кабелей сечением до 75 мм². Предлагаются четыре различных варианта длины гильзового держателя СLI Т для возможности маркировки с использованием длинных строк символов. Прозрачный гильзовый держатель обеспечивает оптимальную защиту вставной этикетки от внешних воздействий. В качестве вставной этикетки может использоваться маркер ТМ-I из серии продуктов MultiCard и MultiMark.

- Расширенный диапазон сечений провода для каждого гильзового держателя.
- Специальный гибкий профиль особого сечения для обеспечения широкого диапазона применения.
- Удобство вставки этикетки ТМ-I в гильзовый держатель до или после подсоединения провода.
- Предлагаются пять различных вариантов длины.
- Не подходит для маркировки карандашом P-lnk или фломастером STI.

Основные данные для заказа

Версия	CableLine, Гильза х 5 mm, ПВХ, Цветовой код: прозрачный, Наружный диаметр провода: 1.3 - 3 mm
Заказ №	<u>1764140000</u>
Тип	CLI T 02-18
GTIN (EAN)	4032248052851
Кол.	200 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	6 mm	Глубина (дюймов)	0.2362 inch	
Высота	18 mm	Высота (в дюймах)	0.7087 inch	
Ширина	5 mm	<u>Ширина (в дюймах)</u>	0.1968 inch	
Масса нетто	0.2 g			
Температуры				
Температурный диапазон вставки	-3080 °C			
Экологическое соответствие	изделия			
Состояние соответствия RoHS	COOTBATCTBVAT 642 MCKIN	OLIGHING		
REACH SVHC	Соответствует без исключения Нет SVHC выше 0.1 wt%			
TIEACH OVIIC	TICI OVIIC BBILLE O, I WEA	,		
Маркировочные элементы дл	ія проводов и кабе	лей		
Галогены	Да	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1.5 mm²	
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.22 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	3 mm	
Наружный диаметр провода, мин.	1.3 mm	Наружный диаметр провода	1.3 - 3 mm	
Сечение соединительного провода	0.22 - 1.5 mm ²			
Общие данные				
D			_	
Вид печати	Чистый	Ширина	5 mm 80 °C	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0 -30 °C	Температурный диапазон, макс		
Температурный диапазон, мин. Галогены	30°С Да	Цветовой код Основной материал	прозрачный ПВХ	
галогены Рекомендованные отрасли	да Транспорт,	Температурный диапазон вставки	-3080 °C	
гекомендованные отрасли промышленности	транспорт, Производственное оборудование	температурный диапазон вставки	-3000 C	
Классификации				
Классификации				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC001530 EC001530	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC001530 27-40-04-01	
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	EC001530 EC001530 27-40-04-01	ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001530 27-40-04-01 27-40-04-01	
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC001530 EC001530	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC001530	

Статус каталога / Изображения