

ELS 16/40 MC NE GE

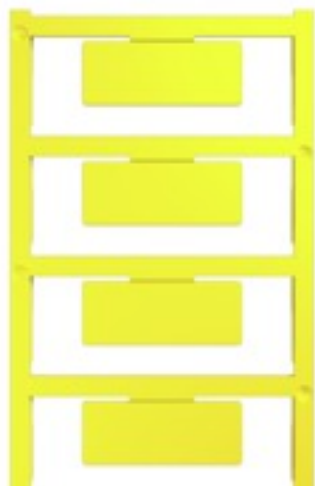
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Маркировочные элементы ELS MultiCard можно вывести на печать с помощью принтера PrintJet, SMark или плоттера. В частности, цветная печать с помощью принтера PrintJet ADVANCED обеспечивает броскую идентификационную маркировку кабелей и клеммных колодок для самых различных целей.

ELS 6/30 — для использования в кабельных маркировочных элементах WKM 8/30 или в групповых держателях этикеток EM8/30.

ELS 7/40 — для использования в групповых держателях этикеток SchT5S.

ELS 16/40 — для использования в кабельных маркировочных элементах WKM 18/43 или в групповых держателях этикеток SchT5.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Версия	ELS, Вставные маркировочные элементы, 40 x 16 mm, желтый
Заказ №	1045630000
Тип	ELS 16/40 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248779628
Кол.	40 Шт.
совместимый принтер	2715590000 2438520000 2438510000

ELS 16/40 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	1 мм	Глубина (дюймов)	0,039 inch
Высота	40 мм	Высота (в дюймах)	1,575 inch
Ширина	16 мм	Ширина (в дюймах)	0,63 inch
Масса нетто	2,65 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
--------------------------------	--------------

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет
----------	-----

Общие данные

Галогены	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки MultiCard
Количество маркировочных элементов 1 MultiCard = Вставные маркировочные элементы на комбинацию	
Количество на лист	8
Материал	Полиамид 66
Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4
Цветовой код	желтый
Ширина	16 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

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Технические данные	Zuken E3.S
Уведомление об изменении продукта	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Каталог	Catalogues in PDF-format

ELS 16/40 MC NE GE

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

www.weidmueller.com

Изображения



ELS 16/40 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

WKM для вкладных этикеток



Безгалогенный прозрачный карман для WKM обеспечивает отличную защиту от внешних воздействий. Благодаря прочной фиксации с помощью кабельных стяжек подходит для проводов практически любого сечения.

Предварительно напечатанные шильдики просто вставляются в держатель WKM и фиксируются зажимом. Система маркировки кабелей WKM – правильное решение для максимальной эффективности маркировки на месте.

Преимущества использования маркировки кабелей WKM

- Бумажные и полиэфирные шильдики могут быть напечатаны индивидуально, с помощью обычных офисных принтеров
- Прочная конструкция в сочетании с шильдиками ELS MultiCard гарантирует максимальную защиту от воздействий окружающей среды

Основные данные для заказа

Тип	WKM 18/43	Версия
Заказ №	1610700000	WKM, Маркировка проводов и кабелей, 7 - 115 mm, 43 x 18 mm,
GTIN (EAN)	4008190204488	Маркировка для проводов и кабелей, прозрачный
Кол.	50 Шт.	

SchT - варианты держателей шильдиков



Групповые держатели шильдиков SchT 5 S крепятся непосредственно на монтажную рейку TS 32 (G-образная рейка) или TS 35 (рейка цилиндрической формы). Поэтому клеммные колодки можно маркировать вне зависимости от клемм и типа клемм. SchT 5 и SchT 5 S оснащены защитными полосками ESO 5, STR 5.

SchT 7 представляет собой откидной групповой держатель для вставных шильдиков, обеспечивающий удобный доступ к зажимному винту.

Держатель SchT 7 оснащен защитными полосками ESO 7, STR 7 или элементами DEK 5.

Информация по вставным шильдикам и защитным полоскам представлена в разделе "Принадлежности".

Основные данные для заказа

Тип	SCHT 5	Версия
Заказ №	0292460000	SCHT, Маркировка клеммы, 44.5 x 19.5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190105440	Weidmueller, бежевый
Кол.	20 Шт.	

ELS 16/40 MC NE GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Аксессуары**

Тип	SCHT 5 VO	Версия
Заказ №	1762360000	SCHT, Маркировка клеммы, 44.5 x 19.5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248043835	бежевый
Кол.	20 Шт.	