Справочный листок технических дан-

SCHT 5 S



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Групповые держатели шильдиков SchT 5 S крепятся непосредственно на монтажную рейку TS 32 (G-образная рейка) или TS 35 (рейка цилиндровой 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

SCHT, Маркировка клеммы, 44.5 x 9.5 mm, Шаг
в мм (P): 5.00 Weidmueller, черный
<u>1631930000</u>
SCHT 5 S
4008190206680
20 Штука

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

SCHT 5 S



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

C -		-l		
Lе	оти	œи	кат	ы

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Высота	44.5 mm	Высота (в дюймах)	1.752 inch
Ширина	9.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.374 inch
Масса нетто	3.64 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

Экологическое соответствие изделия

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

Маркировочные элементы для разъемов

Шаг в мм (P) 5.00 mm

Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально и вертикально	
Вид печати	Чистый	
Ширина	9.5 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	
Температурный диапазон, макс	100 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	черный	
Галогены	Нет	
Основной материал	Полиамид 66	
Напечатанные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Комплектующая деталь
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Component part = Terminal marker	
Температурный диапазон вставки	-40100 °C	
Установка / Изготовитель	Weidmueller	

Классификации

EC002848	ETIM 7.0	EC002848
EC002848	ETIM 9.0	EC002848
EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
27-14-11-92	ECLASS 14.0	27-14-11-92
27-14-11-92		
	EC002848 EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92 27-14-11-92	EC002848 ETIM 9.0 EC002848 ECLASS 9.0 27-14-11-92 ECLASS 10.0 27-14-11-92 ECLASS 12.0 27-14-11-92 ECLASS 14.0

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических



SCHT 5 S



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Вставные шильдики ESO

Основные данные для заказа

Тип	ESO 5 S DIN A4 WS	Версия	
Заказ №	1631920000	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 40 х 7	
GTIN (EAN)	4008190206673	mm, белый	
Кол.	10 ST		

Прозрачные полосы STR

Основные данные для заказа

Тип	STR 5 S F.SCHT 5 S	Версия
Заказ №	<u>1631940000</u>	Маркировка клемм, Защитный колпачок, 40 x 7 mm, прозрачный
GTIN (EAN)	4008190206697	
Кол.	20 ST	

Справочный листок технических данных

SCHT 5 S



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый

Маркировочные элементы ELS MultiCard можно выводить 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

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

Тип	ELS 7/40 MC NE WS	Версия
Заказ №	1045640000	ELS, Вставные маркировочные элементы, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm,
GTIN (EAN)	4032248836086	белый
Кол.	40 ST	
Тип	ELS 7/40 MC NE GE	Версия
Тип Заказ №	ELS 7/40 MC NE GE 1045650000	Версия ELS, Вставные маркировочные элементы, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm,
	· ·	·

ELS 7/40

ELS

ELS представляют собой специальные неклейкие вставные этикетки для кабельных маркировочных элементов WKM или для групповых держателей этикеток. Матовый тонкий, но в то же время устойчивый к разрыву полиэстер обеспечивает высокое качество маркировки и превосходную четкость. В сочетании с водоотталкивающими держателями WKM это решение гарантирует исключительно долговечную идентификацию кабелей даже в жестких условиях эксплуатации.

Основные данные для заказа

Тип	ELS 7/40 MM WS	Версия
Заказ №	<u>2518620000</u>	ELS, Вставные маркировочные элементы, 40 x 6.3 mm, белый
GTIN (EAN)	4050118531312	
Кол.	3000 ST	
Тип	ELS 7/40 MM GE	Версия
Тип Заказ №	ELS 7/40 MM GE 2519160000	Версия ELS, Вставные маркировочные элементы, 40 x 6.3 mm, желтый
	· ·	