

Изображение изделия



Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

Основные данные для заказа

Версия	Разъем (клемма), Глубина вставки: 8 мм, Глубина: 37.5 мм
Заказ №	0388500000
Тип	STB 35 IH/SW
GTIN (EAN)	4008190089726
Кол.	50 Штука



STB 35 IH/SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

RoHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	37.5 mm	Глубина (дюймов)	1.4764 inch
Ширина	7.2 mm	Ширина (в дюймах)	0.2835 inch
Масса нетто	2.36 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	100 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж
Проверенное на взрывозащищенность	Нет	Вид монтажа	привинченный

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж
-----------------------	----------------------------

Параметры системы

Исполнение	для монтажных реек
------------	--------------------

Размеры

Глубина вставки	8 mm
-----------------	------

Характеристики материала

Основной материал	PA 66	Цветовой код	черный
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90

Технические данные

ECLASS 15.0

27-25-03-90