

IH 4.8 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия





Изображение аналогичное

Изолирующая гильза для кабельного наконечника позволяет увеличить номинальное напряжение.

Основные данные для заказа

Версия	W-серия, Изолирующая гильза	
Заказ №	<u>0386160000</u>	
Тип	IH 4.8 DB	
GTIN (EAN)	4008190141004	
Кол.	100 Шт.	



IH 4.8 DB

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	22 мм	Высота (в дюймах)	0,866 inch
Ширина	7 мм	Ширина (в дюймах)	0,276 inch
Масса нетто	0,34 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C55 °C	Рабочая температура	-50 °C
Температура при длительном исполь-			
зовании, макс.	100 °C		

Расчетные данные согласно UL

Сертификат № (UR) E60693

Дополнительные технические данные

Проверенное на взрывозащищенность		Указание по установке	Непосредственный мон-
исполнение	Нет		таж

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный мон-
	таж

Характеристики материала

Материал	PA 66	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (UR)	E60693

Справочный листок технических данных



IH 4.8 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Каталог	Catalogues in PDF-format