

IH 4.8 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия





Изображение аналогичное

Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

Основные данные для заказа

Исполнение	W-серия, Изолирующая гильза
Номер для заказа	<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

Высота	22 мм	Высота (в дюймах)	0,866 inch
Глубина	5 мм	Глубина (дюймов)	0,197 inch
Масса нетто	0,34 g	Ширина	7 мм
Ширина (в дюймах)	0,276 inch		

Температуры

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

Расчетные данные согласно UL

Сертификат № (UR) E60693

Дополнительные технические данные

Проверенное на взрывозащи	ценность	Указание по установке	Непосредственный
исполнение	Нет		монтаж

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный
	MOHTAW

Характеристики материала

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

Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E60693

Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>