

RSV1,6 RF18/35X7.5 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Изображение аналогичное

Защелкнуть, готово!

От печатной платы в распределительный шкаф: фиксаторы и монтажные основания являются связующим звеном между соединительными разъемами и монтажной рейкой.

Подходит для стандартных размеров: TS 15 или TS 35. Как комбинированный фиксатор или другой вариант. Быстродействующая альтернатива винтовому креплению отличается непревзойденным удобством при монтаже и обслуживании.

Монтажное основание для монтажной рейки обеспечивает повсеместное применение вставных соединительных компонентов: от узла - через корпус - в распределительный шкаф - и позволяет избежать решений в стиле "заплаток".

Основные данные для заказа

Исполнение	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Фиксатор, черный, Количество полюсов: 18
Номер для заказа	1582950000
Тип	RSV1,6 RF18/35X7.5 SW
GTIN (EAN)	4008190075118
Кол.	10 Шт.
Продуктное отношение	
Упаковка	Ящик

RSV1,6 RF18/35X7.5 SW

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 16,5 g

Упаковка

Упаковка	Ящик	Длина VPE	198 мм
VPE с	170 мм	Высота VPE	46 мм

Данные о материалах

Изоляционный материал	PA 66/6	Цветовой код	черный
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 9011	Материал контакта	Сплав меди
Температура хранения, мин.	-40 °C	Температура хранения, макс.	70 °C
Рабочая температура, мин.	-50 °C	Рабочая температура, макс.	100 °C
Температурный диапазон монтажа, мин.	-25 °C	Температурный диапазон монтажа, макс.	100 °C

Номинальные характеристики по IEC

пройдены испытания по стандарту IEC 60664-1, IEC 61984

Классификации

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ECLASS 9.0	27-44-04-92	ECLASS 9.1	27-44-04-92
ECLASS 10.0	27-44-04-92	ECLASS 11.0	27-46-04-05
ECLASS 12.0	27-46-04-05	ECLASS 13.0	27-46-04-05

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

Важное примечание

Соответствие IPC	Заявление о соответствии: все изделия разрабатываются, производятся и поставляются в соответствии с установленными международными стандартами и нормами и соответствуют характеристикам, указанным в технической документации, а также обладают декоративными свойствами в соответствии с IPC-A-610, "Класс 2". Любые другие запросы информации об изделиях могут быть рассмотрены по запросу.
Примечания	• Длительное хранение продукта при средней температуре 50 °C и максимальной влажности 70%, 36 месяцев

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	Declaration of the Manufacturer
Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	MB DEVICE MANUF. EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN

RSV1,6 RF18/35X7.5 SW

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

www.weidmueller.com

Изображения

Пример использования



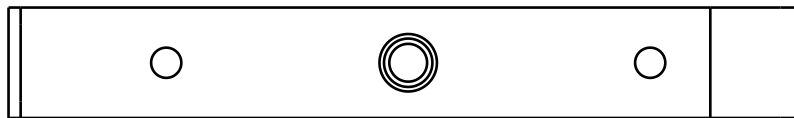
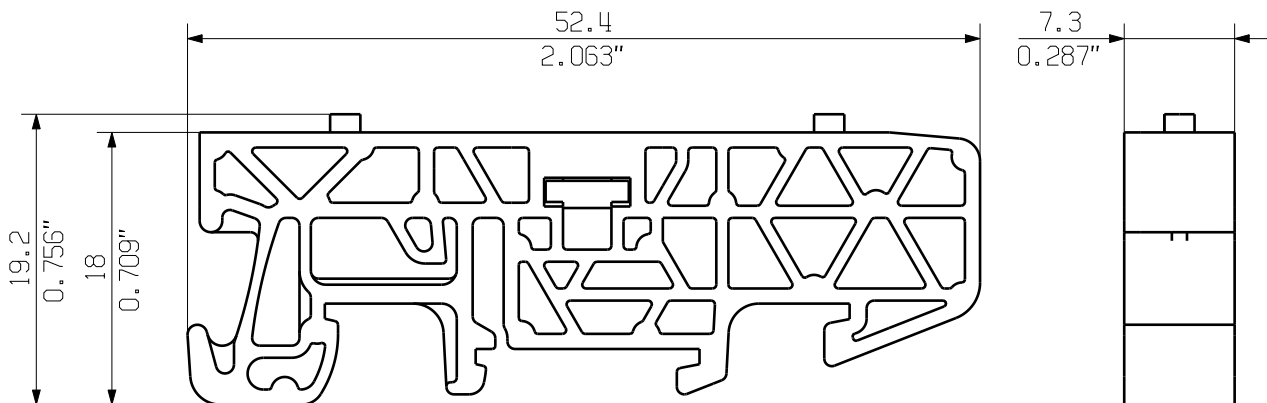
Изображение аналогичное



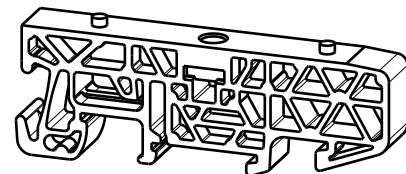
MASSE OHNE TOLERANZ SIND KEINE PRUEFFMASSE
DIMS. WITHOUT TOLERANCE ARE NOT CONTROL DIMS.

DIE DEUTSCHE VERSION IST VERBINDLICH
THE GERMAN VERSION IS BINDING

ALLGEMEINGUELTIGE KUNDENZEICHNUNG, AKTUELLER STAND NUR AUF ANFRAGE
GENERAL CUSTOMER DRAWING, TOPICAL VERSION ONLY IF REQUIRED



M 1/1



GENERAL TOLERANCE:
DIN ISO 2768-mK



MAX. NRN./NOS.

84373/5
29.09.15
GUETZLAFF_T
MODIFICATION

01

Weidmüller

CAT.NO.: 1937600000

4 42839 02

DRAWING NO. ISSUE NO.
SHEET 01 OF 01 SHEETS



	DATE	NAME
DRAWN	24.02.2006	NEUMANN_G
RESPONSIBLE		KRUG_M
CHECKED	02.10.2015	LANG_T
APPROVED		LANG_T

BV/SV 7.62HP MOFU GR
MONTAGEFUSS
SNAP ON FOOT

SCALE: 2/1

SUPERSEDES: .

PRODUCT FILE: SV/BV 7.62 HP

7340