

RSV1,6 RF36/35X15 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



Podobné ilustraci

Stačí připnout a použít.

Z obvodové desky v kontrolní skříni: připínací nebo montážní podstavce vytváří spojení mezi zásuvnými konektory a lištami svorkovnic.

Kompatibilní se všemi standardními velikostmi: TS 15 nebo TS 35. K dispozici - kombinovaný podstavec nebo varianty.

Rychlá alternativa šroubového připojení: neporazitelná jednoduchost instalace a servisu.

Montážní podstavec pro lišty svorkovnic umožňuje univerzální použití zásuvných systémů připojení na modulu, krytu a kontrolní skříni a předchází překomplikovaným řešením.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Nasa- zovací podstavec, černá, Počet pólů: 36
Číslo objednávky	1690170000
Typ	RSV1,6 RF36/35X15 SW
GTIN (EAN)	4008190863036
Množství	10 ks
Údaje výrobku	
Balení	Box

Datum vytvoření 2. října 2024 15:34:47 CEST

Stav katalogu 28.09.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

RSV1,6 RF36/35X15 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	20,3 g
----------------	--------

Balení

Balení	Box	Délka VPE	198 mm
Šířka VPE	169 mm	Výška VPE	46 mm

Údaje o materiálu

Izolační materiál	PA 66/6	Barevný	černá
Barevný graf (podobné)	RAL 9011	Materiál kontaktu	Slitina
Skladovací teplota, min.	-40 °C	Skladovací teplota, max.	70 °C
Provozní teplota, min.	-50 °C	Provozní teplota, max.	100 °C
Teplotní rozsah, instalace, min.	-25 °C	Teplotní rozsah, instalace, max.	100 °C

Jmenovité údaje podle IEC

testováno podle normy	IEC 60664-1, IEC 61984
-----------------------	------------------------

Klasifikace

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
ECLASS 14.0	27-46-04-05		

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky

Důležitá poznámka

IPC shoda	Shoda: Produkty jsou vyvíjeny, vyráběny a dodávány v souladu s mezinárodními uznávanými standardy a normami a splňují zajištěné vlastnosti uvedené v datovém listu, respektive splňují dekorativní vlastnosti v souladu s IPC-A-610 „Třída 2“. Další nároky na produkty je možné vyhodnotit na požádání.
Poznámky	• Dlouhodobé uložení produktu s průměrnou teplotou 50 °C a průměrnou vlhkostí 70 %, 36 měsíců

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	Declaration of the Manufacturer
Technické údaje	CAD data – STEP
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	MB DEVICE MANUF. EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN

RSV1,6 RF36/35X15 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

Příklad použití



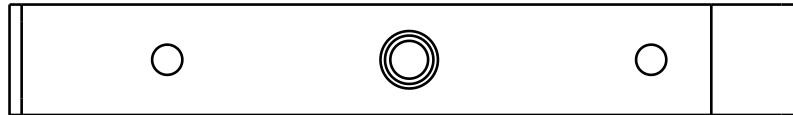
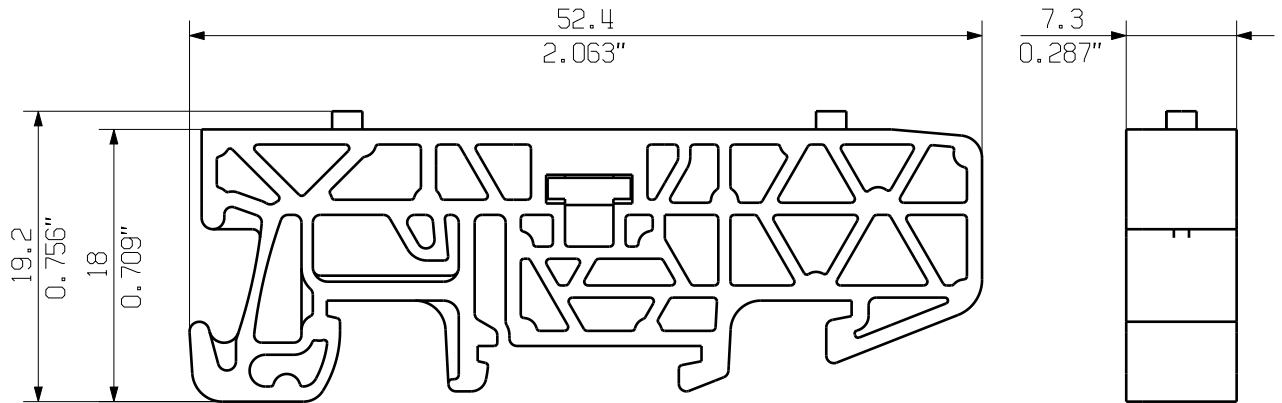
Podobné ilustraci



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		84373/5 29.09.15 01		CAT.NO.: 1937600000	
MAX. NRN./NOS.		MODIFICATION		4 42839 02	
DRAWN		DATE		DRAWING NO.	
RESPONSIBLE		NAME		ISSUE NO.	
CHECKED		LANG_T		SHEET 01	
APPROVED		LANG_T		OF 01 SHEETS	
SCALE: 2/1		PRODUCT FILE: SV/BV 7.62 HP		7340	
SUPERSEDES: .		BV/SV 7.62HP MOFU GR		MONTAGEFUSS SNAP ON FOOT	