

FFH9 S1/12V F1 B RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

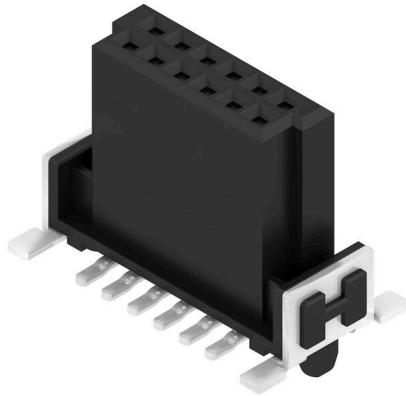
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



OMNIMATE® - Konektory mezi deskami
Flexibilní konstrukce kompaktních zařízení
Využití kontaktních systémů perspektivních pro budoucnost a optimalizace výrobních procesů jsou čím dál důležitější při vývoji efektivních průmyslových zařízení, obzvláště v oblasti Průmyslu 4.0. OMNIMATE® – konektory mezi deskami mají rozteč 1,27 mm a nabízejí maximální flexibilitu díky různým provedením.

- Flexibilní design zařízení - Pro průmysl vhodná hustota kombinovaná s vysoce flexibilními kombinacemi zapojení (Mezzanine, Mother-to-Daughter, Extender-card, Cable-to-Board)
- Připraveno pro automatizaci - Vyvinuto pro automatickou montáž s vysoce přesnou rovinností pinů a fixací SMT
- Spolehlivý kontakt - Až 500 cyklů slícování díky průmyslově vhodnému pozlacenému povrchu (PdNi-Au)
- Připraveno pro proces - Vysoce výkonný LCP materiál pro pájení přetavením
- Škálovatelnost - Různé výšky s vysokým překrytím kontaktů zajišťují rozmanitá řešení od 12 – 80 pólů.
- Robustní miniaturizace - jednoduché a bezpečné spojení je možné dokonce i za nepříznivých podmínek slícování – např. sklon nebo odsazení.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zásuvný konektor PCB plug in, řada zdířek, Pájené připojení SMD, Rozteč v mm (P): 1.27 mm, Počet pólů: 12, 180°, Tape
Číslo objednávky	2747340000
Typ	FFH9 S1/12V F1 B RL
GTIN (EAN)	4064675001003
Množství	280 items
Údaje výrobku	IEC: / 2.8 A UL: 150 V
Balení	Tape
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
Poslední datum objednávky	2026-12-31T00:00:00+01:00

Technické údaje

Osvědčení

Schválení

ROHS Shoda
UL File Number Search [Web UL](#)
Č. osvědčení (cURus) E92202

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	7.8 mm	Hloubka (v palcích)	0.3071 inch
Výška	9.9 mm	Výška (v palcích)	0.3898 inch
Šířka	12.7 mm	Šířka (v palcích)	0.5 inch
Čistá hmotnost	5.33 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Jmenovité údaje podle UL 1977

Odkaz na hodnoty pro schválení Specifikace jsou maximální hodnoty, podrobnosti viz příslušná certifikace. Jmenovité napětí (UL 1977) (zastaralé) 150 V

Balení

Balení Tape Délka VPE 350.00 mm
Šířka VPE 340.00 mm Výška VPE 135.00 mm

Parametry systému

Přenosová rychlost	3,125 Gbit/s	Skupina produktů	Signál OMNIMATE – mezi deskami
Typ připojení	Připojení desky	Montáž na PCB desku	Pájené připojení SMD
Rozteč v mm (P)	1.27 mm	Rozteč v palcích (P)	0.050 "
Výstupní tvarovka	180°	Počet pólů	12
Počet pájených kolíků na pól	1	Koplanarita:	0.1 mm
Počet řad	1	Množství řady kolíků	2
Stupeň krytí	IP20	Objemový odpor	<25 mΩ
Cykly zapojování	500	Zásuvná síla / pól, max.	0.6 N
Tažná síla / pól, max.	0.6 N		

Údaje o materiálu

Izolační materiál	LCP	Barevný	černá
Barevný graf (podobně)	RAL 9011	Skupina izolačního materiálu	Illa
Odpor izolace	≥ 10 ¹⁰ Ω	Moisture Level (MSL)	1
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Contact base material	Slitina mědi
Materiál kontaktu	Slitina	Povrch kontaktu	Pozlacený nikl
Struktura vrstev kontaktu konektoru	≥ 2 μm Ni / ≥ 0.4 μm PdNi / ≥ 0.05 μm Au	Skladovací teplota, min.	-40 °C
Skladovací teplota, max.	70 °C	Provozní teplota, min.	-55 °C
Provozní teplota, max.	125 °C		

Technické údaje**Jmenovité údaje podle IEC**

Jmenovitý proud, min. počet pólů (Tu=20 °C)	2.8 A	Povrchová vzdálenost, min.	0.4 mm
Vzdušná vzdálenost, min.	0.4 mm		

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

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		

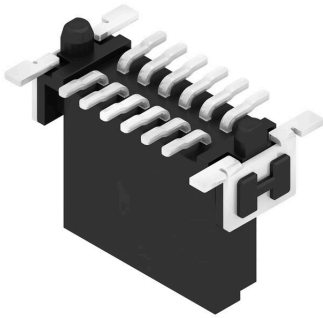
FFH9 S1/12V F1 B RL

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

www.weidmueller.com

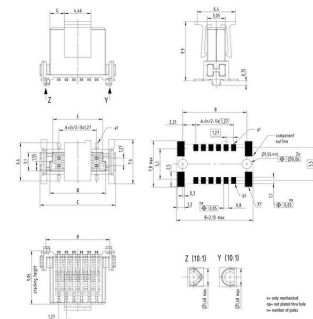
Nákresy

Obrázek výrobku



Dimensional drawing

Type	Order no.	No. of poles	A	B	C	D	E	G
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347140000	12	45.26	102.11	112.2	102.2	102.2	2.48
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347150000	18	6.89	112.1	112.1	112.1	102.1	2.72
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347160000	24	11.43	118.61	117.76	114.43	114.43	3
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347170000	28	15.24	118.61	117.76	117.76	117.76	3.24
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347180000	31	18.8	124.4	124	121.1	118.1	3.41
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347190000	40	24.13	124.4	124.4	121.1	118.1	3.73
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347200000	50	30.48	124.4	124.4	121.1	118.1	4.19
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347210000	60	41.91	124.4	124.4	121.1	118.1	4.65
FFH9 S1/12V F1 B RL	2347220000	68	48.26	124.4	124.4	121.1	118.1	5.11



Detailní výkres



Křivka odlehčení





FMH – zástrčná hlavice, připojení desky



OMNIMATE® - Konektory mezi deskami
 Flexibilní konstrukce kompaktních zařízení
 Využití kontaktních systémů perspektivních pro budoucnost a optimalizace výrobních procesů jsou čím dál důležitější při vývoji efektivních průmyslových zařízení, obzvláště v oblasti Průmyslu 4.0. OMNIMATE® – konektory mezi deskami mají rozteč 1,27 mm a nabízejí maximální flexibilitu díky různým provedením.

- Flexibilní design zařízení - Pro průmysl vhodná hustota kombinovaná s vysoce flexibilními kombinacemi zapojení (Mezzanine, Mother-to-Daughter, Extender-card, Cable-to-Board)
- Připraveno pro automatizaci - Vyvinuto pro automatickou montáž s vysoce přesnou rovinností pinů a fixací SMT
- Spolehlivý kontakt - Až 500 cyklů slícování díky průmyslově vhodnému pozlacenému povrchu (PdNi-Au)
- Připraveno pro proces - Vysoce výkonný LCP materiál pro pájení přetavením
- Škálovatelnost - Různé výšky s vysokým překrytím kontaktů zajišťují rozmanitá řešení od 12 – 80 pólů.
- Robustní miniaturizace - jednoduché a bezpečné spojení je možné dokonce i za nepříznivých podmínek slícování – např. sklon nebo odsazení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	FMH S1/12H F1 B RL	Verze
Číslo	2747160000	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Pájené připojení SMD,
objednávky		Rozteč v mm (P): 1.27 mm, Počet pólů: 12, 90°, Tape
GTIN (EAN)	4064675001089	
Množství	560 ST	

Protikus

FMH1 – zástrčná hlavice, připojení desky (výška bloku 1,75 mm)



OMNIMATE® - Konektory mezi deskami
Flexibilní konstrukce kompaktních zařízení
Využití kontaktních systémů perspektivních pro budoucnost a optimalizace výrobních procesů jsou čím dál důležitější při vývoji efektivních průmyslových zařízení, obzvláště v oblasti Průmyslu 4.0. OMNIMATE® – konektory mezi deskami mají rozteč 1,27 mm a nabízejí maximální flexibilitu díky různým provedením.

- Flexibilní design zařízení - Pro průmysl vhodná hustota kombinovaná s vysoce flexibilními kombinacemi zapojení (Mezzanine, Mother-to-Daughter, Extender-card, Cable-to-Board)
- Připraveno pro automatizaci - Vyvinuto pro automatickou montáž s vysoce přesnou rovinností pinů a fixací SMT
- Spolehlivý kontakt - Až 500 cyklů slícování díky průmyslově vhodnému pozlacenému povrchu (PdNi-Au)
- Připraveno pro proces - Vysoce výkonný LCP materiál pro pájení přetavením
- Škálovatelnost - Různé výšky s vysokým překrytím kontaktů zajišťují rozmanitá řešení od 12 – 80 pólů.
- Robustní miniaturizace - jednoduché a bezpečné spojení je možné dokonce i za nepříznivých podmínek slícování – např. sklon nebo odsazení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	FMH1 S1/12V F1 B RL	Verze
Číslo	2746980000	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Pájené připojení SMD,
objednávky		Rozteč v mm (P): 1.27 mm, Počet pólů: 12, 180°, Tape
GTIN (EAN)	4064675001317	
Množství	280 ST	

FMH3 – zástrčná hlavice, připojení desky (výška bloku 3,25 mm)



OMNIMATE® - Konektory mezi deskami
 Flexibilní konstrukce kompaktních zařízení
 Využití kontaktních systémů perspektivních pro budoucnost a optimalizace výrobních procesů jsou čím dál důležitější při vývoji efektivních průmyslových zařízení, obzvláště v oblasti Průmyslu 4.0. OMNIMATE® – konektory mezi deskami mají rozteč 1,27 mm a nabízejí maximální flexibilitu díky různým provedením.

- Flexibilní design zařízení - Pro průmysl vhodná hustota kombinovaná s vysoce flexibilními kombinacemi zapojení (Mezzanine, Mother-to-Daughter, Extender-card, Cable-to-Board)
- Připraveno pro automatizaci - Vyvinuto pro automatickou montáž s vysoce přesnou rovinností pinů a fixací SMT
- Spolehlivý kontakt - Až 500 cyklů slícování díky průmyslově vhodnému pozlacenému povrchu (PdNi-Au)
- Připraveno pro proces - Vysoce výkonný LCP materiál pro pájení přetavením
- Škálovatelnost - Různé výšky s vysokým překrytím kontaktů zajišťují rozmanitá řešení od 12 – 80 pólů.
- Robustní miniaturizace - jednoduché a bezpečné spojení je možné dokonce i za nepříznivých podmínek slícování – např. sklon nebo odsazení.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	FMH3 S1/12V F1 B RL	Verze
Číslo	2747070000	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Pájené připojení SMD,
objednávky		Rozteč v mm (P): 1.27 mm, Počet pólů: 12, 180°, Tape
GTIN (EAN)	4064675001447	
Množství	280 ST	