

3pólové lišty rozvodů fází typu vidlice se používají k rozložení potenciálu s jinými součástmi ve skřínce, jako jsou jističe, proudové chrániče a další zařízení pro instalaci.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Fázová proudová lišta (svorkovnice), 63, Počet pólů: 9, Izolované: Ano
Číslo objednávky	2917320000
Typ	G-3L-FI+6LS-180/10 C
GTIN (EAN)	4099986548909
Množství	5 items
Stav objednávky	Přerušeno
Poslední datum objednávky	2025-06-01T00:00:00+02:00

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	15 mm	Hloubka (v palcích)	0.5906 inch
Výška	28.8 mm	Výška (v palcích)	1.1339 inch
Šířka	180 mm	Šířka (v palcích)	7.0866 inch
Čistá hmotnost	8 g		

Shoda produktu s prostředím

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

Údaje materiálu

Základní materiál	Wemid, Měď	Barevný	Šedá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Typ upevnění	Příšroubováno	Typ montáže	Příšroubováno
--------------	---------------	-------------	---------------

Data hodnocení

Jmenovité napětí	400 V	Jmenovitý proud	63 A
------------------	-------	-----------------	------

Rozměry

Rozteč v mm (P)	17.80 mm
-----------------	----------

Všeobecně

Počet pólů	9
------------	---

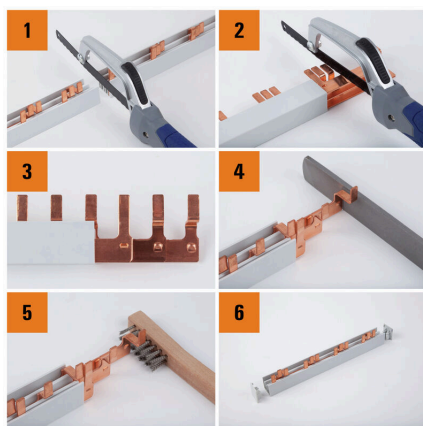
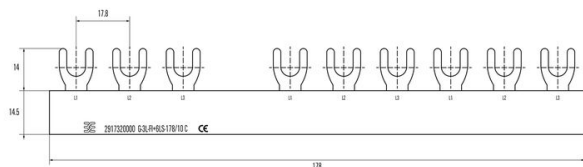
Klasifikace

ETIM 8.0	EC000215	ETIM 9.0	EC000215
ETIM 10.0	EC000215	ECLASS 14.0	27-37-13-06
ECLASS 15.0	27-37-13-06		

Nákresy



Výkres



G-3L-FI+6LS-180/10 C

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Koncová víčka a kryty



Koncová víčka a kryty zajišťují požadované vzdálenosti v systému i poté, co byly sběrnice zkráceny na délku, nebo v případě volně stojících kontaktů, a zaručují bezpečnost prstů v souladu s DIN EN 50274.

Všeobecné objednací údaje

Typ	END CAP G+S 3L/10	Verze
Číslo	2659000000	Víko svorky, Šedá, Výška: 20.2 mm, Šířka: 8.2 mm, Hloubka: 14.5 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671520	
Množství	10 ST	

Vstupní svorky



Naše vstupní moduly usnadňují manipulaci při napájení systému. Poloměr ohybu kabelu lze například snížit pomocí vstupního modulu s postranním vstupem.

Všeobecné objednací údaje

Typ	FIT 25 GN	Verze
Číslo	2659050000	Pomocné připojení (svorka), 25 mm ²
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671483	
Množství	10 ST	
Typ	FIT 25 SN	Verze
Číslo	2659060000	Pomocné připojení (svorka), 25 mm ²
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671476	
Množství	30 ST	
Typ	FIT 50 GN	Verze
Číslo	2659070000	Pomocné připojení (svorka), 50 mm ²
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671469	
Množství	3 ST	
Typ	FIT 50 GN/F	Verze
Číslo	2659090000	Pomocné připojení (svorka), 50 mm ²
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671445	
Množství	3 ST	

G-3L-FI+6LS-180/10 C

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	FIT 50 SN	Verze
Číslo	2659080000	Pomocné připojení (svorka), 50 mm ²
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671452	
Množství	3 ST	
Typ	FIT 50 SN/F	Verze
Číslo	2659100000	Pomocné připojení (svorka), 50 mm ²
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671438	
Množství	3 ST	

Koncová víčka a kryty



Koncová víčka a kryty zajišťují požadované vzdálenosti v systému i poté, co byly sběrnice zkráceny na délku, nebo v případě volně stojících kontaktů, a zaručují bezpečnost prstů v souladu s DIN EN 50274.

Všeobecné objednávací údaje

Typ	PROTECTION COVER G+S /5	Verze
Číslo	2659040000	Víčko svorky, Žlutá, Výška: 18.3 mm, Šířka: 8.1 mm, Hloubka: 18 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671490	
Množství	10 ST	