

### Obrázek výrobku



4pólové lišty rozvodů fází typu vidlice se používají k rozložení potenciálu s jinými součástmi ve skříňce, jako jsou jističe, proudové chrániče a další zařízení pro instalaci.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Fázová proudová lišta (svorkovnice), 80, Počet pólů: 12, Izolované: Ano, 16
Číslo objednávky	<a href="#">2658720000</a>
Typ	G-4L-210/16 C
GTIN (EAN)	4050118671803
Množství	20 items
Stav objednávky	Přerušeno
K dispozici do	2025-06-01T00:00:00+02:00

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	20.2 mm	Hloubka (v palcích)	0.7953 inch
Výška	28.5 mm	Výška (v palcích)	1.122 inch
Šířka	210 mm	Šířka (v palcích)	8.2677 inch
Čistá hmotnost	137 g		

## Teploty

Okolní teplota -5 °C...40 °C

## Shoda produktu s prostředím

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

## Údaje materiálu

Barevný Šedá

## Další technická data

Verze testovaná ve výbušném prostředí Ne

## Data hodnocení

Jmenovitý průřez	16 mm <sup>2</sup>	Jmenovité napětí	400 V
Jmenovitý proud	80 A		

## Rozměry

Rozteč v mm (P) 17.80 mm

## Všeobecně

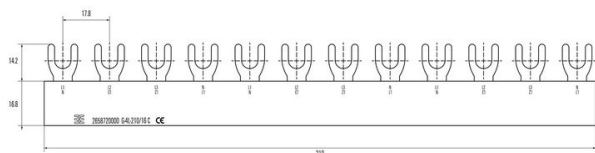
Počet pólů 12

## 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



## 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 4L/16	Verze
Číslo	<a href="#">2659030000</a>	Víko svorky, Šedá, Výška: 21.2 mm, Šířka: 8.3 mm, Hloubka: 16.8 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671506	
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	<a href="#">2659050000</a>	Pomocné připojení (svorka), 25 mm <sup>2</sup>
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671483	
Množství	10 ST	
Typ	FIT 25 SN	Verze
Číslo	<a href="#">2659060000</a>	Pomocné připojení (svorka), 25 mm <sup>2</sup>
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671476	
Množství	30 ST	
Typ	FIT 50 GN	Verze
Číslo	<a href="#">2659070000</a>	Pomocné připojení (svorka), 50 mm <sup>2</sup>
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671469	
Množství	3 ST	
Typ	FIT 50 GN/F	Verze
Číslo	<a href="#">2659090000</a>	Pomocné připojení (svorka), 50 mm <sup>2</sup>
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671445	
Množství	3 ST	

## Příslušenství

Typ	FIT 50 SN	Verze
Číslo	<a href="#">2659080000</a>	Pomocné připojení (svorka), 50 mm <sup>2</sup>
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671452	
Množství	3 ST	
Typ	FIT 50 SN/F	Verze
Číslo	<a href="#">2659100000</a>	Pomocné připojení (svorka), 50 mm <sup>2</sup>
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	<a href="#">2659040000</a>	Víko svorky, Žlutá, Výška: 18.3 mm, Šířka: 8.1 mm, Hloubka: 18 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118671490	
Množství	10 ST	