G-1L-160/16



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

1-контактные фазовые распределительные шины вилочного типа используются для распределения потенциалов между другими компонентами распределительного шкафа, такими как автоматы защиты цепи, автоматы защиты цепи остаточного тока и другие установочные устройства.

Основные данные для заказа

Версия	Фазовая токоведущая шина (клеммы), 80, Коли-
	чество полюсов: 9, Изолированный: , 16
Заказ №	<u>2657800000</u>
Тип	G-1L-160/16
GTIN (EAN)	4050118672725
Кол.	20 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2024-08-30T00:00:00+02:00
Альтернативный про	дукт <u>G-1L-1000/16</u>





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
n			
Допуски к эксплуатации ROHS	Соответствовать		
KOHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	16.8 mm	Глубина (дюймов)	0.6614 inch
Высота	16.5 mm	Высота (в дюймах)	0.6496 inch
Ширина	160 mm	Ширина (в дюймах)	6.2992 inch
Масса нетто	21.5 g		
Температуры			
Температура окружающей среды	-5 °C40 °C		'
			1
Экологическое соответств	ие изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без ис	сключения	
REACH SVHC		Соответствует оез исключения Нет SVHC выше 0,1 wt%	
—————————————————————————————————————	·		
оощие оведении			
Количество полюсов	9		
Размеры			
Шаг в мм (Р)	17.80 mm		
Расчетные данные			
Расчетное сечение	16 mm ²	Номинальное напряжение	400 V
Номинальный ток	80 A		
Характеристики материала	a		
Цветовой код	серый		
	300000		
Классификации			
ETIM 7.0	EC000215	ETIM 8.0	EC000215
ETIM 9.0	EC000215	ETIM 10.0	EC000215
ECLASS 11.0	27-37-13-06	ECLASS 12.0	27-37-13-06
ECLASS 13.0	27-37-13-06	ECLASS 14.0	27-37-13-06



G-1L-160/16

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

www.weidmueller.com





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Вводные клеммы

Наши подающие модули облегчают подвод питания к системе. Например, радиус изгиба кабеля можно уменьшить с помощью подающего модуля с боковым входом.

Основные данные для заказа

Тип		
I MIII	FIT 25 GN	Версия
Заказ №	<u>2659050000</u>	Вспомогательное соединение (клемма), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671483	
Кол.	10 ST	
Тип	FIT 25 SN	Версия
Заказ №	<u>2659060000</u>	Вспомогательное соединение (клемма), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671476	
Кол.	30 ST	
Тип	FIT 50 GN	Версия
Заказ №	<u>2659070000</u>	Вспомогательное соединение (клемма), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671469	
Кол.	3 ST	
Тип	FIT 50 GN/F	Версия
Заказ №	<u>2659090000</u>	Вспомогательное соединение (клемма), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671445	
Кол.	3 ST	
Тип	FIT 50 SN	Версия
Заказ №	<u>2659080000</u>	Вспомогательное соединение (клемма), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671452	
Кол.	3 ST	
Тип	FIT 50 SN/F	Версия
Заказ №	<u>2659100000</u>	Вспомогательное соединение (клемма), 50 mm²
	4050440074400	
GTIN (EAN)	4050118671438	
Тип Заказ № GTIN (EAN) Кол.	FIT 50 SN 2659080000 4050118671452 3 ST FIT 50 SN/F	Вспомогательное соединение (клемма), 50 mm² Версия

Концевые колпачки и крышки

Колпачковые заглушки и крышки обеспечивают требуемое расстояние утечки в системе даже после раскроя шин под нужную длину или в случае свободностоящих контактов и гарантируют безопасность пальцев в соответствии с DIN EN 50274.





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	PROTECTION COVER G+S /5	Версия
Заказ №	2659040000	Крышка клеммы, желтый, Высота: 18.3 mm, Ширина: 8.1 mm,
GTIN (EAN)	4050118671490	Глубина: 18 mm
Кол.	10 ST	
Тип	END CAP G+S 1L/10-16	Версия
Тип Заказ №	END CAP G+S 1L/10-16 2658970000	Версия Крышка клеммы, серый, Высота: 16.8 mm, Ширина: 4.5 mm,
	· ·	