SUZ DF 10.16/06/180SF BK BX

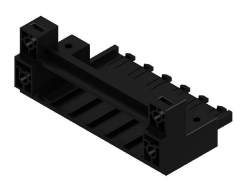


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия





Втычная соединительная техника для сильноточной электроники оптимизирована для применения в современной приводной технике, например, стартерах, преобразователях частоты и серворегуляторах.

OMNIMATE Power устанавливает новые стандарты благодаря повышенной безопасности и инновационным решениям, таким как втычной экран, интегрированные сигнальные контакты или возможность управления одной рукой.

Ассортимент, включающий 3 серии продукции, дает дополнительные ограниченное применение до 1000 В (IEC) или 600 В (UL)преимущества:

- Масштабируемость с учетом применения: от компактного соединения 4 мм² для 29 A (IEC) или 20 A (UL) до надежного соединения 16 мм² для 76 A (IEC) или 54 A (UL)
- Неограниченное применение до 1000 В (ІЕС) или 600 B (UL)
- Разнообразные, адаптированные для конкретного случая применения варианты крепления Наш сервис:

Создайте индивидуальную клемму на печатную плату, просто воспользовавшись нашим конфигуратором изделий.

Основные данные для заказа

Версия	Штекерный соединитель печатной платы, Аксес-		
	суар, Крепежный модуль, черный, Количество		
	полюсов: 6		
Заказ №	<u>2838050000</u>		
Тип	SUZ DF 10.16/06/180SF BK BX		
GTIN (EAN)	4064675436874		
Кол.	20 Штука		
Продуктное отношение			
Упаковка	Ящик		

1 Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-46-04-05

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

SUZ DF 10.16/06/180SF BK BX

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	50.5 mm	Глубина (дюймов)	1.9882 inch	
Высота	31 mm	Высота (в дюймах)	1.2205 inch	
Ширина	81.28 mm	Ширина (в дюймах)	3.2 inch	
VIacca нетто ———————————————————————————————————	20.63 g			
Экологическое соответстви	е изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без ис	сключения		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Упаковка				
Manyanya	Ящик	Длина VPE	338.00 mm	
Упаковка VPE с	лщик 130.00 mm	длина vre Высота VPE	54.00 mm	
VPE C	130.00 11111	DUCUTA VPE	54.00 IIIII	
Данные о материалах				
Изоляционный материал	PA 66/6	Цветовой код	черный	
таблица цветов (аналогич.)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	·	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температура хранения, мин.	-40 °C	
Температура хранения, макс.	70 °C	Рабочая температура, мин.	-50 °C	
Рабочая температура, макс.	100 °C			
Номинальные характерист	ики по IEC			
пройдены испытания по стандарту	IEC 60664-1, IEC 61984			
Важное примечание				
Соответствие ІРС	Заявление о соответствии: все изделия разрабатываются, производятся и поставляются в соответствии с установленными международными стандартами и нормами и соответствуют			
	характеристикам, указанным в технической документации, а также обладают декоративным			
	свойствами в соотве	тствии с IPC-A-610, "Класс 2". Любые други		
Примечания	изделиях могут быть рассмотрены по запросу. • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months			
Классификации				
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943	
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943	
ETIM 10.0	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	
EOL 100 11.0	27 46 04 05	FOLACC 14.0	27.46.04.05	

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

ECLASS 14.0

27-46-04-05

27-46-04-05

Справочный листок технических данных

SUZ DF 10.16/06/180SF BK BX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия



Dimensional drawing

