

SAIE-M16B-4-L

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Для соединения на стороне оборудования в области проводки датчик-исполнительное устройство требуются различные встроенные вилки. Они доступны в вариантах M12, M8 и, разумеется, также M5.

Основные данные для заказа

Исполнение	Встраиваемый штекер, М16, М 18, Количество полюсов: 4
Номер для заказа	<u>1326720000</u>
Тип	SAIE-M16B-4-L
GTIN (EAN)	4050118130775
Кол.	20 Шт.



SAIE-M16B-4-L

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	11 g		
IVIACCA HETTO	ıı y		
Экологическое соответст	вие изделия		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Технические данные вста	вного разъема печатн	юй платы	
Кодировка	нет	Количество полюсов	4
Экранированное соединение	Нет	Номинальное напряжение	250 V
Номинальный ток	6 A	Вид защиты	IP40
Поверхность контакта	Ад (серебро)	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением, никелированный
Соединительная резьба	M16		пикслированный
Общие данные			
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением, никелированный	Соединительная резьба	M16
Поверхность контакта	Ад (серебро)	Вид защиты	IP40
Классификации			
ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-03-09 27-44-03-09	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-03-09 27-44-01-10
ECLASS 10.0	27-44-03-09	ECLASS 11.0	27-44-01-10
Сертификаты			
Сертификаты			
	411		
ROHS	Соответствовать		

Технические данные

STEP