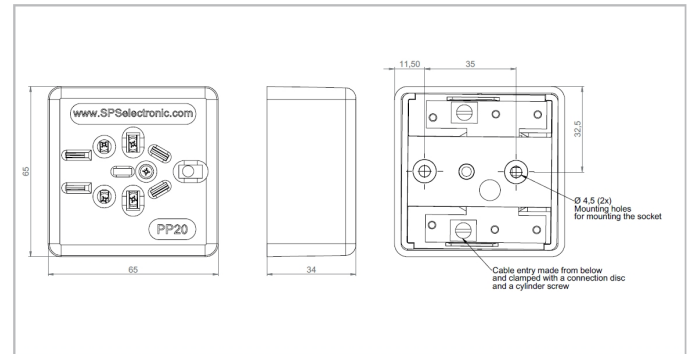


# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

## Принадлежности: Разъем тестовый универсальный PP 20



Универсальный тестовый разъем PP 20

<b>Описание</b>	<p>Универсальный тестовый разъем для устройств без заземления (класс защиты II). Тестовый разъем, разработанный исключительно для тестовых задач, находит свое применение на линиях производства электрических / электронных приборов по всему свету. Так как бытовая техника продается по всему миру, электроинструменты, телевизоры, радиоприемники и пр. необходимо оснащать разъемами, соответствующими различным национальным стандартам. Универсальный тестовый разъем PP 20 является единственным разъемом, через который можно подключить любое оборудование в испытательной лаборатории. Также с помощью тестового разъема PP 20 можно заменить целый набор разъемов, которыми часто оснащаются полки для инструментов. Один единственный разъем подойдет практически ко всем национальным стандартам в мире.</p> <p>Тестовый разъем, выполненный из ударопрочного пластика, занимает значительно меньше места, чем многочисленные разъемы под различные национальные стандарты. Для электрически изнашиваемых частей доступны запасные детали, что гарантирует длительный срок службы разъема. Оптимальное, уникальное решение для выходного контроля на производстве электрических / электронных приборов в больших объемах.</p>	
<b>Макс. рабочее напряжение</b>	Напряжение переменного тока	400 В~
<b>Макс. ток</b>	Переменный ток	16 А~
<b>Безопасность</b>	Применение только в испытательных стендах	
<b>Исполнение</b>	Ударопрочный пластиковый корпус со сменными электрическими контактами	
<b>Национальные стандарты</b>	Австралия, Бразилия, Китай, Дания, Германия, Великобритания, Италия, Нидерланды, Новая Зеландия, Австрия, Польша, Португалия, Швеция, Швейцария, Испания, Венгрия, Турция, США.	
<b>Запасные части</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Базовый корпус</li> <li>• Длинный пружинный контакт</li> <li>• Короткий пружинный контакт</li> <li>• Печатная плата</li> <li>• Набор мелких деталей</li> </ul>	

### Варианты исполнения

	Тип
Разъем тестовый универсальный	PP 20