



Производство  
Великобритания



#### Особенности:

- Полностью удовлетворяют требованиям, определенным в EN 61340-5-1, для подключения элементов в зоне защищенной от ЭСР (ЕРА-зоне) к общей точке соединения или точке соединения с землей (ЕВР).
- Размеры 70 x 65 x 20 мм. Изготовлены из желтого ABS пластика.
- Резисторы, встроены в каждый разъем, сопротивление 1 МОм, номинальная мощность 0,5 Вт. Резистор способен выдерживать 500 VDC течение 6 минут.
- Имеют различные разъемы: 10 мм кнопка или 4 мм разъем для штекера. Максимальное подключение - три разъема.
- Доступны различные разъемы, каждый из которых соединен с заземляющим шнуром длиной 3 м с наконечником под М5.
- Подключите шнур заземления к подходящей шине заземления или общей точке заземления.
- Если необходимо укоротить шнур, предоставляется запасной наконечник под М5.
- Каждая коробка поставляется с двумя крепежными винтами для монтажа.
- Для одноконтурных (однопроводных) браслетов и витых проводов (спиралевидных шнуров).

#### Информация для заказа:

Артикул	Код	Описание
231395	J6715NR	Коробка для заземления, 3 кнопки 10 мм, 0 МОм
231400	J6716	Коробка для заземления, 3 разъема под 4 мм штекер
231380	J6712	Коробка для заземления, 2 разъема под 4 мм штекер, 1 кнопка 10 мм

«Защита чувствительных к ЭСР компонентов сопровождается обеспечением заземления для приведения ЭСР защитных материалов и персонала к одному и тому же электрическому потенциалу. Все проводящие и рассеивающие элементы рабочей зоны, включая персонал, должны иметь связь или электрическое соединение с известной точкой заземления или общей соединительной точкой. Такое соединение обеспечивает распределение заряда, выравнивание напряжения между всеми элементами и персоналом и устраняет вероятность воздействия ЭСР на чувствительные компоненты.» 61340-5-2 пункт 4.4.1 (ГОСТ Р 53734.5.2)

Если не указано иное, допуск  $\pm 10\%$   
Характеристики и процедуры могут быть изменены Производителем без предварительного уведомления

### Коробка для заземления

№ технического описания: <b>231390</b>	Дата создания: Февраль 2014	<b>DESCO Vermason</b>	Продукция производства компании Vermason (Великобритания), концерн Desco Inc. (США)	
---	--------------------------------	---------------------------	---	--