

система быстрого соединения

распределительные коробки 16 А – 250 В – 50 Гц



922 35

Технические характеристики
(стр. 701)

Применяется для всех типов цепей с устройствами быстрого соединения
Для подключения шнуров и/или кабелей, оборудованных по меньшей мере одним разъемом быстрого соединения
Оснащены фиксаторами, обеспечивающими защиту от разъединения
Соответствуют NF C 60-050

Упак.	Кат. №	Распределительные коробки на 3 выхода
		Позволяют выполнять разветвление на 3 цепи, подключением их к одному блоку питания Комплектующие Wieland ⁽¹⁾
		Однофазные
5	341 13	3-полюсные выходы
5	341 14	Черный
		Трехфазные
5	341 18	5-полюсные выходы
5	341 19	Черный
		Белый

Упак.	Кат. №	Распределительные коробки на 7 выходов
		Однофазные
1	922 35	Позволяют выполнять разветвление на 7 цепей с подключением их к одному блоку питания
1	922 36	3-полюсный выход
		Трехфазные/однофазные
1	922 37	Обеспечивают разветвление 3 фаз на 6 однофазных цепей (2 выхода на фазу) и питание другой трехфазной цепи
1	922 38	5-полюсные входы – 3-полюсные выходы
		Черный
		Белый

система быстрого соединения

распределительные блоки 16 А – 250 В – 50 Гц



341 20



341 21



341 22

Технические характеристики
(стр. 701)

Для выполнения разветвления цепи, соединения светильников или любого другого устройства, оснащенного разъемом быстрого соединения
Оснащены фиксаторами, обеспечивающими защиту от разъединения
Соответствуют NF C 60-050

Упак.	Кат. №	Однофазные – 3-полюсные
		Позволяют выполнять разветвление на 2 цепи с подключением их к одному блоку питания
10	341 20	Черный
10	341 21	Белый

Упак.	Кат. №	Трехфазные/однофазные – 3-полюсные
		Обеспечивают разветвление 1 фазы на 1 однофазную цепь и питание другой трехфазной цепи Компоненты Wieland ⁽¹⁾
10	341 22	Черный, фаза 1
10	341 23	Белый, фаза 1
10	341 24	Черный, фаза 2
10	341 25	Белый, фаза 2
10	341 26	Черный, фаза 3
10	341 27	Белый, фаза 3

(1) Wieland является зарегистрированной торговой маркой Wieland Electric GmbH