



1. Силовые клеммы представляют из себя клеммник барьерный винтовой под кольцевой наконечник $\phi 10$.
2. Клеммы управления представляют из себя клеммник винтовой под трубчатый наконечник, максимальное сечение зажимаемого провода 2,5 кв.мм.
3. Кабельные вводы имеют резиновые уплотнители. Максимальный диаметр силового кабеля 32мм.
4. Кабельные вводы расположены на панели. Возможен демонтаж панели кабельных вводов, при этом степень защиты оболочки становится IP00.

Инв. N подл.	Подп. и дата
Изм. инв. N	Взам. инв. N
Инв. N Дудл.	Подп. и дата

					ВАЮУ.435X21.001-11.14ГЧ			
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата	Преобразователь частоты EI-P7012-200H, -275H Габаритный чертеж	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Абдуллин		05.05.14			95	1:10
Пров.		Беляков				Лист	Листов 1	
Т. контр.						ООО "Веспер автоматика"		
Н. контр.								
Утв.		Цыганков						