



1. Силовые клеммы представляют из себя клеммник барьерный винтовой под кольцевой наконечник Ф8.
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 12мм.
4. Кабельные вводы расположены на панели. Возможен демонтаж панели кабельных вводов, при этом степень защиты оболочки становится IP00.

Инв. N подл.	Подп. и дата
Взам. инв. N	Инв. N Дубл.
Подп. и дата	Подп. и дата

				ВАЮУ.435Х21.001-02.14ГЧ				
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата	Преобразователь частоты	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Головач	<i>[Signature]</i>	05.10.18	Е1-7011-075Н, -100Н		48	1:10
Пров.		Рожков	<i>[Signature]</i>	10.0.18	Габаритный чертеж	Лист	Листов 1	
Т. контр.						000 "Компания Веспер"		
Н. контр.								
Утв.		Крикунова	<i>[Signature]</i>			Формат А3		