



1. Силовые клеммы представляют из себя клеммник барьерный винтовой под кольцевой наконечник φ8.
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.	Взам. инв. N	Инв. N Дубл.	Подп. и дата
--------------	--------------	--------------	--------------

					ВАЮЧ.435Х21.001-11.08ГЧ			
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата	Преобразователь частоты EI-P7012-060H, -075H Габаритный чертеж	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Головач		<i>[Signature]</i>	05.10.18			39	1:10
Пров.	Рожков		<i>[Signature]</i>	10.12.18		Лист	Листов 1	
Т. контр.								
Н. контр.			<i>[Signature]</i>					
Утв.	Крикунова				ООО "Компания Веспер"			