

Таблица 1 (продолжение) / Table 1 (continuation) / Кесте 1 (жалғасы)

Наименование показателя / Parameter denomination / Керсеткіштің атауы	Значения для корпуса / Values for enclosure / Корпустың мөндері						
	ЩМП-1-0	ЩМП-2-0	ЩМП-3-0	ЩМП-4-0	ЩМП-5-0	ЩМП-6-0	ЩМП-7-0
A2, мм	420	520	670	820	1020	1220	1420
Глубина корпуса / Enclosure depth / Корпустың тереңдігі, мм	220			250	285	300	285
Расположение входных отверстий / Location of the inlet holes / Кіріс саңылауларының орналасуы	Снизу / From the bottom / Төменнен						
Количество входных отверстий, шт. / Quantity of inlets, pcs / Кіріс саңылауларының саны, д.д.	11	11	13	1	1	1	1
Ремонтопригодность / Repairability / Жөндейге жарамдылығы	Неремонтопригоден / Non-repairable / Жөндейге жарамдайды						
Защитное покрытие / Protective coating / Қорғаныс жабыны	Полиэфирная порошковая краска / Polyester powder paint / Полиэфир ұнтақ бояуы						
Цвет покрытия / Coating color / Жабын түсі	Указан на маркировочной этикетке / Indicated on the marking label / Таңбалау жапсырмасында көрсетілген						
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150 / Climatic and placement category / 15150 МЕМСТ бойынша климаттық орындалуы және орналастыру санаты	У2 / N2						
Степень защиты по ГОСТ 14254 (IEC 60529) / Degree of protection according to IEC 60529 / 14254 МЕМСТ (IEC 60529) бойынша қорғау дәрежесі	IP54						
Степень защиты от внешнего механического воздействия по ГОСТ IEC 62262 / The degree of protection against external mechanical impact according to the IEC 62262 / IEC 62262 МЕМСТ бойынша сыртқы механикалық әсерден қорғау дәрежесі	IK08						
Масса, кг / Weight, kg / Салмағы, кг	≤ 6,4	≤ 9,35	≤ 13,79	≤ 28,11	≤ 35,2	≤ 46,6	≤ 47

Таблица / Table / Keste 2

Тип корпуса / Enclosure type / Корпустың типі	Потеря эффективной мощности / Effective power loss / Тиймді қуаттың жоғалуы, W*	Δto,s	Δto,75	Δti,0
ЩМП-1-0	80	40	—	49
ЩМП-2-0	112	40	—	49
ЩМП-3-0	155	40	—	49
ЩМП-4-0	250	40	48	55
ЩМП-5-0	310	40	48	57
ЩМП-6-0	360	40	49	58
ЩМП-7-0	410	40	50	60

Примечания / Notes / Ескертпе:
 1 *Предполагаемая потеря эффективной мощности. / Prospective loss of effective power. / Тиймді қуаттың болжалды жоғалуы.
 2 Δto,s; Δti,0 – повышение температуры внутри оболочки относительно 35 °С в середине, на 3/4 высоты и вверх оболочки соответственно. / temperature rise inside the enclosure relative to 35 °С in the middle at the ¼ of height and at the top of the enclosure, respectively. / қабықшаның ішінде салыстырмалы түрде ортасындағы 35 °С-ге, тиісінше қабықшаның биіктігінің 3/4-не және жоғары жағында температураның жоғарылауы.

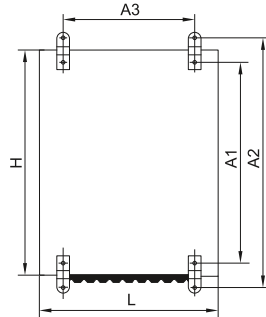


Рисунок 1 – Вид корпуса сзади / Figure 1 – Enclosure back elevation / 1 сурет – Корпустың артқы көрінісі

Таблица / Table / Keste 3

Наименование / Denomination / Атауы	Количество / Quantity / Саны, шт. / pcs / дана. (экз. / copies)
Корпус металлический / Metal enclosure / Металл корпус	1
Болт фланцевый М6×14 / M6×14 flange bolt / Ернемекті бурандама М6×14	4
Гайка фланцевая М6 / M6 flange nut / М6 ернемекті сомын	6
Шайба 6.01.019 / 6.01.019 washer / Тығырқық 6.01.019	2

Таблица 3 (продолжение) / Table 3 (continuation) / Кесте 3 (жалғасы)

Наименование / Denomination / Атауы	Количество / Quantity / Саны, шт. / pcs / дана. (экз. / copies)	
Кольцо 006-012-25 / 006-012-25 ring / Сақина 006-012-25	4	
Зацеп / Hook / Ілмек	4	
Сальник / Gland / Тығыздағыш	для / for / үшін ЩМП-1-0, ЩМП-2-0	11
	для / for / үшін ЩМП-3-0	13
Крышка съёмная / Removable cover / Алмалы-салмалы қапшақ (для / for / үшін ЩМП-4-0, ЩМП-5-0, ЩМП-6-0, ЩМП-7-0)	1	
Знак «Осторожно! Электрическое напряжение» / Label «Caution! High Voltage» / «Абайла! Электр кернеуі» белгісі	1	
Знак «Заземление» / Label "Grounding" / «Жерге тұйықтау» белгісі	3	
Провод заземления / Ground wire / Жерге тұйықтау сымы	1	
Паспорт / Passport	1	
Инструкция по монтажу / Installation Manual / Монтаждау	1	