



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Исполнение	Трехфазные блоки питания изготавливаются согласно IEC61558
Класс изоляции	T40E - в наземной версии N/3 T45E в морской версии W/3
Степень защиты	IP00, Класс I
Частота	50/60 Гц
Напр. пер. обм.	3 x (100 до 500) В ± 5%
Напр. втор. обм.	24 В DC (стандартно)
Пульсации (U~ / U=)	4% без сглаживающей системы 2% с дополнительной сглаживающей системой
Токовые клеммы	токовые клеммы номинального сечения от 1,5 мм ² до 10 мм ²
Крепеж	с помощью уголков

Трехфазные блоки питания с мостом Греца цепи В6, изготавливаются на основе защитных и управляющих трансформаторов. Предназначены для питания приемников и установок требующих нестабилизированного постоянного напряжения. Блоки питания оснащены диодом, сигнализирующим рабочий режим. В стандартном исполнении блоки питания приспособлены к креплению с помощью закрепляющих угловых профилей. Блоки питания, по желанию, могут быть оснащены термической системой защиты от коротких замыканий для I_{вых} 70 А DC и термо-магнитной системой защиты от перегрузки для I_{вых} 30 А DC.

Трехфазные блоки питания - EZ3

Тип	U _{вы} [V]	I _{вы} [A]	L [мм]	B max [мм]	H [мм]	d [мм]	e [мм]	f [мм]	Масса [кг]
EZ3_* - 0,40	24	15	190	160	175	170	68	8 x 12	7
EZ3_* - 0,50	24	20	190	180	175	170	78	8 x 12	8
EZ3_* - 0,80	24	30	210	195	210	175	85	8 x 12	12
EZ3_* - 1,40	24	50	210	215	210	175	95	8 x 12	15
EZ3_* - 2,00	24	80	240	200	220	190	115	11 x 15	21
EZ3_* - 2,50	24	100	240	210	220	190	120	11 x 15	26

*) - следует привести в обозначении:

- букву "W" - для блоков питания с дополнительной сглаживающей системой
- дополнительно букву "M" - для морского исполнения W/3

Примечание:

Производитель оставляет за собой право введения изменений, связанных с непрерывным процессом совершенствования изделий. По предварительному согласованию возможно исполнение изделия в измененной версии.

Производитель:

ELHAND TRANSFORMATORY
 42-700 Lubliniec, ul. PCK 22
 tel.: (34) 353 17 10, (34) 351 32 20, fax: (34) 356 40 03
<http://www.elhand.pl> e-mail: info@elhand.pl

