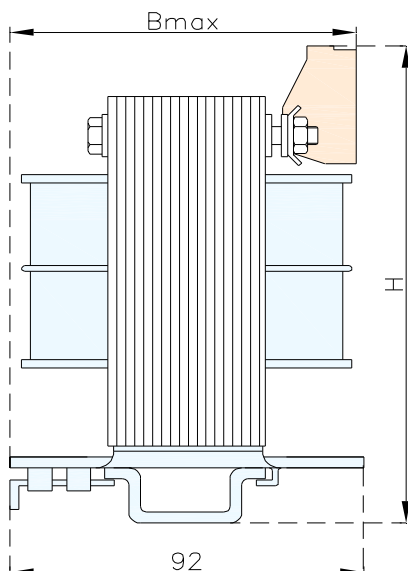

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Исполнение	трансформаторы изготавливаются согласно требованиям IEC61558
Класс изоляции	T40E - в наземной версии N/3 T45E - в морской версии W/3
Степень защиты	ИП00
Класс защищенно.	I
Частота	50/60 Гц
Напр. пер. обм.	до 1000 В
Напр. втор. обм.	до 1000 В
Токовые клеммы	токовые клеммы номинального сечения от 1,5 мм ² до 4 мм ²
Крепеж	к шине TS35 согласно IEC60715



Изолирующие трансформаторы используют в схемах, где требуется разделение напряжений.

Соответствующий замок в основании трансформатора обеспечивает простой и легкий монтаж на шине TS35 в соответствии с нормой IEC60715.

По согласованию трансформаторы могут иметь большее количество выводов. Токовые клеммы могут быть размещены только с одной, либо по обеим сторонам трансформатора.

Однофазные разделяющие трансформаторы - ET1o ST

Тип	Мощн. [кВА]	L [мм]	B _{max} [мм]	H [мм]	w [мм]	Масса [кг]
ET1o_* - 0,050 ST	0,050	78	76	112	70	1,2
ET1o_* - 0,063 ST	0,063	84	85	114	74	1,6
ET1o_* - 0,075 ST	0,075	84	85	114	74	1,7
ET1o_* - 0,100 ST	0,100	84	100	114	74	2,1
ET1o_* - 0,130 ST	0,130	105	100	129	90	2,9

* - для трансформаторов в морском исполнении W/3 необходимо в обозначении прибавить букву "M"

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

