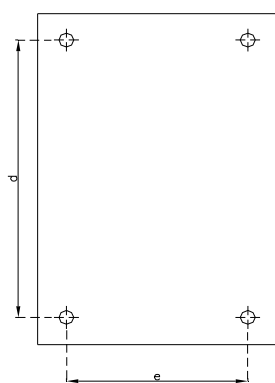
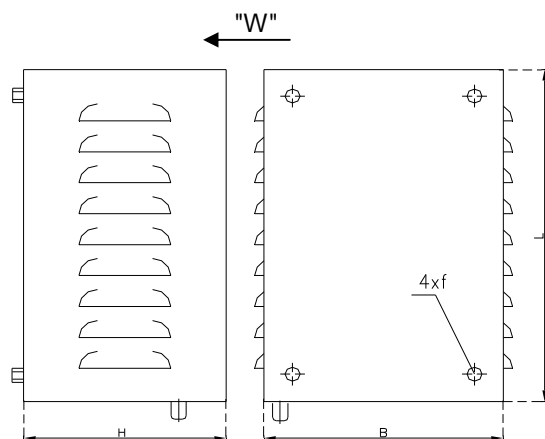


Obudowa naścienna zestawienie wymiarów

WG1-23; WG3-23



Widok "W"

Rozmieszczenie otworów mocujących

Dane techniczne:

Stopień ochrony	IP 23
Kolor	Standardowo - RAL 7032. Możliwe jest wykonanie obudowy malowanej w innym kolorze po wcześniejszym uzgodnieniu.
Wyprowadzanie przewodów	Przewody standardowo wyprowadzane są poprzez dławnice z tworzywa sztucznego zamontowane w ścianie dolnej.

Obudowy naścienne WG1-23 i WG3-23 przeznaczone są standardowo do montażu transformatorów suchych jednofazowych i trójfazowych o mocy do 8,0 kVA.

Odpowiednie ukierunkowanie otworów wentylacyjnych zapewni uzyskanie stopnia ochrony IP 23 przy zamontowaniu obudów na powierzchniach pionowych. Wykonane są z blachy stalowej zabezpieczonej antykorozyjnie i malowanej proszkowo.

Zamontowane transformatory mogą być wyposażone w elementy sygnalizujące stan pracy, gniazda przyłączeniowe i elementy zabezpieczające transformator przed przeciążeniem.

Tabela 1. - Obudowy transformatorów **jednofazowych** ET1S i ET1o w wykonaniu **EI**

Typ obudowy	Zakres mocy od - do kVA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Masa [kg]
WG1-23 - 105	0,05 - 0,25	160	140	140	135	115	7	1,2
WG1-23 - 120	0,32 - 0,50	190	160	160	165	135	7	1,8
WG1-23 - 150	0,63 - 1,00	220	180	200	195	155	7	2,7
WG1-23 - 174	1,00 - 1,60	250	220	210	225	195	7	3,5
WG1-23 - 192	2,00 - 3,00	300	260	250	275	235	9	4,5

Tabela 2. - Obudowy transformatorów **jednofazowych** ET1S i ET1o w wykonaniu **UI**

Typ obudowy	Zakres mocy od - do kVA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Masa [kg]
WG1-23 - 200	1,50 - 2,50	350	220	230	310	180	9	6,9
WG1-23 - 250	2,00 - 4,00	390	260	250	350	220	9	9,1
WG1-23 - 300	4,00 - 6,30	450	290	250	380	250	9	11

Tabela 3. - Obudowy transformatorów **trójfazowych** ET3S i ET3o w wykonaniu **UI**

Typ obudowy	Zakres mocy od - do kVA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Masa [kg]
WG3-23 - 150	do 0,8	240	220	160	200	180	9	4,1
WG3-23 - 200	1,00 - 2,50	350	340	230	310	300	9	9,2
WG3-23 - 250	2,00 - 5,00	390	380	250	320	340	9	10,7
WG3-23 - 300	4,00 - 8,00	450	460	250	380	420	9	13,4

Specjalne wykonania oraz obudowy dla innych mocy do uzgodnienia przy zamówieniu

Uwagi:

Zakresy mocy przyporządkowane danym typom obudów zachodzą na siebie wzajemnie ze względu na duże zróżnicowanie wymiarów samych transformatorów w zależności od konkretnych danych technicznych (napięcia, prądy znamionowe, typ odbiornika).

Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian wynikających z ciągłego rozwoju oferowanych wyrobów.

Możliwe jest wykonanie obudowy o innych wymiarach niż podano w tabeli po wcześniejszym uzgodnieniu.

Producent: **ELHAND TRANSFORMATORY Sp. z o.o.**
42-700 Lubliniec, ul. Klonowa 60
tel.: (34) 34 73 100, fax: (34) 34 70 207
<http://www.elhand.pl> e-mail: info@elhand.pl



EO/2014/X/05