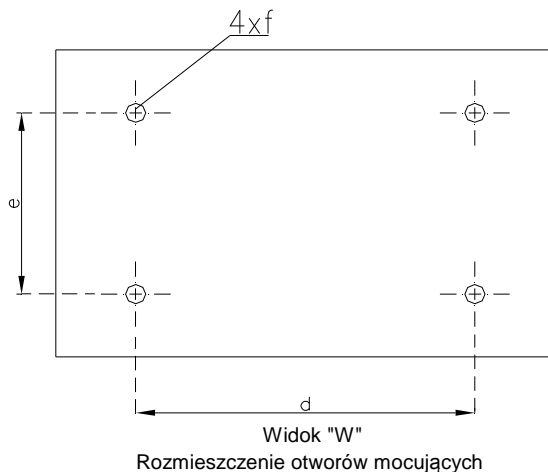


Dane techniczne:	
Stopień ochrony	IP 23
Kolor	Standardowo - RAL 7032. Możliwe jest wykonanie obudowy malowanej w innym kolorze po wcześniejszym uzgodnieniu.
Wyprowadzanie przewodów	Przewody standardowo wyprowadzane są poprzez dławnice z tworzywa sztucznego zamontowane w ścianie czołowej.

Obudowy LG3-23 przeznaczone są standardowo do montażu transformatorów suchych trójfazowych o mocy do 16 kVA. Odpowiednie ukierunkowanie otworów wentylacyjnych zapewnia uzyskanie stopnia ochrony IP 23 przy zamontowaniu obudów na powierzchniach poziomych. 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.



Obudowy transformatorów trójfazowych ET3S i ET3o

Typ obudowy	Zakres mocy od - do kVA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Masa [kg]
LG3-23 - 150S *	do 0,9	200	220	260	160	180	9	4,3
LG3-23 - 150L *	do 0,9	240	220	160	200	180	9	4,1
LG3-23 - 200S *	1,00 - 2,50	250	320	300	210	280	9	7,2
LG3-23 - 200L *	1,00 - 2,50	350	340	230	310	300	9	9,2
LG3-23 - 250S *	2,00 - 5,00	320	350	340	250	310	9	10,3
LG3-23 - 250L *	2,00 - 5,00	390	380	250	320	340	9	10,7
LG3-23 - 300S *	4,00 - 10,0	320	420	390	250	380	9	13,1
LG3-23 - 300L *	4,00 - 10,0	450	460	250	380	420	9	13,4
LG3-23 - 350S *	7,50 - 16,0	400	480	440	330	440	9	17,9
LG3-23 - 350L *	7,50 - 16,0	500	520	310	430	480	9	17,8

Specjalne wykonania oraz obudowy dla innych mocy do uzgodnienia przy zamówieniu

*) S - dla transformatora mocowanego w pozycji stojącej
L - dla transformatora mocowanego w pozycji leżącej

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/03