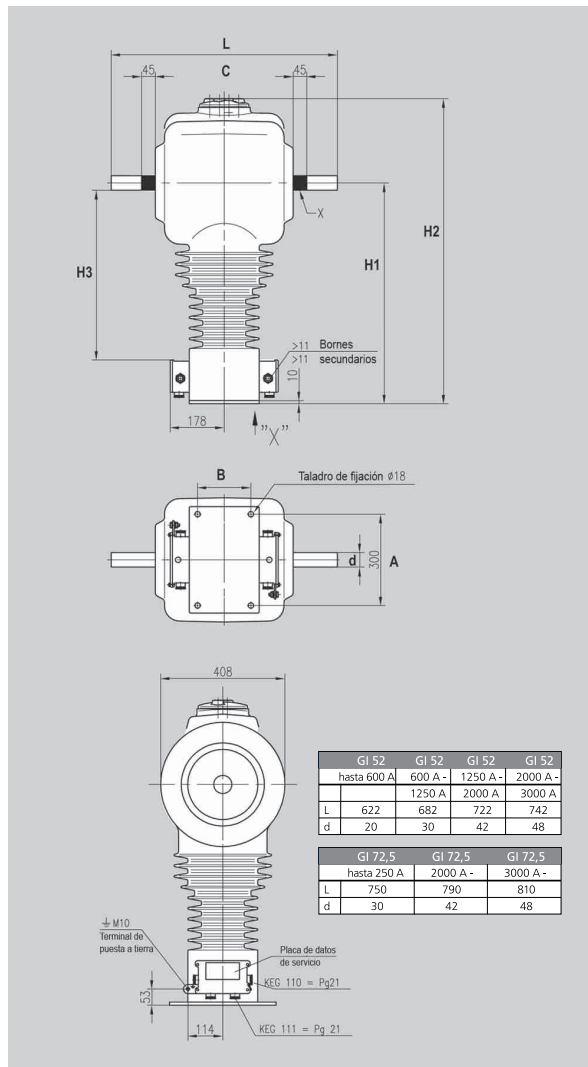




GI

Transformadores de intensidad de tipo soporte para servicio interior, construcción cabezoidal GI 52 | 72,5



Tipo GI	Dimensiones mm	
	GI 52	GI 72,5
A	300	300
B	175	175
a	230	500
b	350	500
C	452	520
H ₁	725	900
H ₂	1002	1217
H ₃	557,5	745

GI 52	GI 52	GI 52	GI 52
hasta 600 A	600 A -	1250 A -	2000 A -
1250 A	2000 A	3000 A	3000 A
L	622	682	722
d	20	30	42

GI 72,5	GI 72,5	GI 72,5
hasta 250 A	2000 A -	3000 A -
L	750	790
d	30	42

Tipo GI		GI 52	GI 72,5
U _m	kV	52	72,5
Tensión de ensayo	kV	95 250	140 325
Intensidad primaria asignada – I _{PN}	A	hasta 3000	hasta 3000
Intensidad secundaria asignada – I _{SN}	A	1 5	1 5
Intensidad térmica de corta duración asignada – I _{th}		hasta 1000 x I _{PN} max. 100 kA	
Valor de cresta de la intensidad admisible – I _{dyn}		2,5 x I _{th}	
Núcleo, Número de núcleos		Determinación en función de las exigencias: Clase de precisión, sobrintensidad indicada, potencia	
Frecuencia	Hz	50 60	
Peso	kg	147	180

Sujeto a modificaciones técnicas



GERMANY HAMBURG • WIRGES • KIRCHAICH • DRESDEN
AUSTRIA MARCHTRENK | HUNGARY KECSKEMÉT | CHINA SHANGHAI | USA LAVONIA

