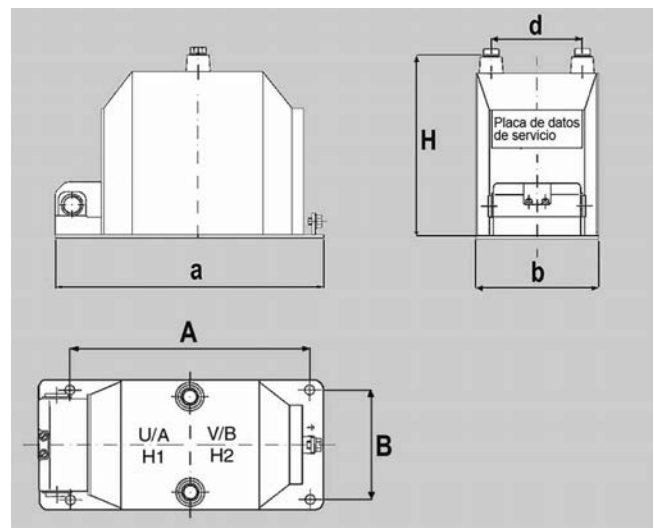


Transformadores de tensión para servicio interior VZN 12 | 17,5 | 24 | 36



Tipo VZN	Dimensiones mm			
	VZN 12	VZN 17,5	VZN 24	VZN 36
A	225	225	250	300
B	175	175	200	225
a	355	355	355	400
b	200	200	230	349
d	150	150	210	320
H	240	240	273	390



Tipo VZN			VZN 12	VZN 17,5	VZN 24	VZN 36
U_m		kV	12	17,5	24	36
Tensión de ensayo		kV	28 28 75	38 38 95	50 50 125	70 70 170
Tensión primaria asignada- U_{PN}		V	10000 11000	13800 15000	20000 22000	30000 33000
Tensión secundaria asignada- U_{SN}		V	100/ $\sqrt{3}$ 110/ $\sqrt{3}$			
Potencia nominal en clase de precisión (IEC)	0,2	VA	30	30	30	30
	0,5	VA	100	100	100	100
	1,0	VA	200	200	200	200
Intensidad límite térmica secundaria		A	6	6	6	6
Frecuencia		Hz	50 60			
Peso		kg	26	26	32,5	70

Sujeto a modificaciones técnicas

