

Kapslade 1-fas fulltransformatorer tillverkade enligt EN-61558-2-6. Produkterna uppfyller högt ställda krav och kännetecknas av bl.a. låg tomgångsspänning.

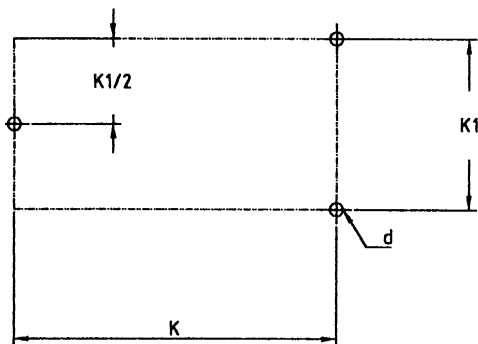
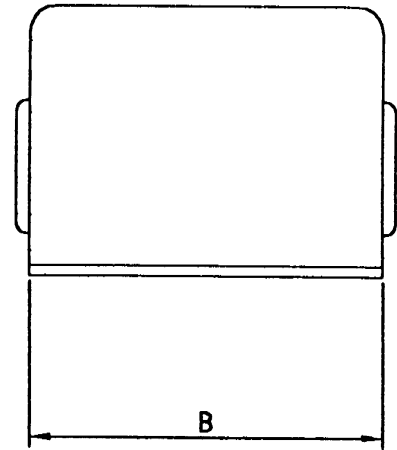
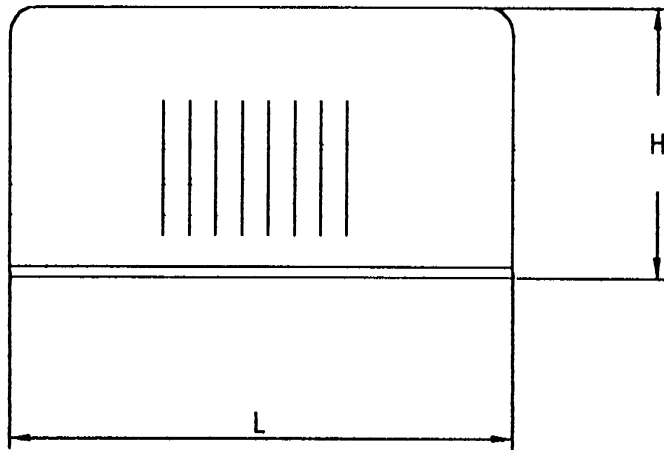
Kapslingsklass: Kapslade för inbyggnad klass IP 23.

Montagesätt: Vägg/Golv.

Kan levereras med 1 alt. 2 säkringar.

KAPSLADE 1-FAS FULLTRANSFORMATORER

25 VA-25 kVA



Mått och infästningar enligt särskild måttabell

Vadsbo Transformatorer ab

Ångpannegatan 4
SE-417 05 Göteborg
Sweden

Phone +46-31-235600
Fax +46-31-226010
E-mail info@vadsbotransform.se
Web www.transformatorer.com

VADSBO 

1-FAS FULLTRANSFORMATORER - KAPSLADE

Effekt VA	Beteckning	Primär spännings område	Sekundär spänning lägst	Kapslins klass	Vikt kg	Tillverknings norm	Anslutning *)		Montage	
							Prim. Skruv plint	Sek. Skruv plint	Vägg	Golv
25	VA-KSE 25	100 - 690V	-	IP 23	0,8	EN61558 IEC989	•	•	•	
50	VA-KSE 50	100 - 690V	-	IP 23	1,25	EN61558 IEC989	•	•	•	
75	VA-KSE 75	100 - 690V	2V	IP 23	1,5	EN61558 IEC989	•	•	•	
100	VA-KSE 100	100 - 690V	3V	IP 23	1,9	EN61558 IEC989	•	•	•	
125	VA-KSE 1235	100 - 690V	3,5V	IP 23	2,2	EN61558 IEC989	•	•	•	
150	VA-KSE 150	100 - 690V	4V	IP 23	2,7	EN61558 IEC989	•	•	•	
200	VA-KSE 200	100 - 690V	4V	IP 23	3,3	EN61558 IEC989	•	•	•	
250	VA-KSE 250	100 - 690V	5V	IP 23	4,2	EN61558 IEC989	•	•	•	
300	VA-KSE 300	100 - 690V	5V	IP 23	5,1	EN61558 IEC989	•	•	•	
360	VA-KSE 360	100 - 690V	6V	IP 23	5,9	EN61558 IEC989	•	•	•	
500	VA-KSE 500	100 - 690V	9V	IP 23	7,8	EN61558 IEC989	•	•	•	
700	VA-KSE 700	100 - 690V	12V	IP 23	9,9	EN61558 IEC989	•	•	•	
1000	VA-KSE 1000	100 - 690V	12V	IP 23	14,3	EN61558 IEC989	•	•	•	
1200	VA-KSE 1200	100 - 690V	15V	IP 23	17,2	EN61558 IEC726	•	•	•	
1400	VA-KSE 1400	100 - 690V	20V	IP 23	20,4	EN61558 IEC726	•	•	•	
2000	VA-KSE 2000	100 - 690V	20V	IP 23	20,3	EN61558 IEC726	•	•	•	
2500	VA-KSE 2500	100 - 690V	24V	IP 23	24,6	EN61558 IEC726	•	•	•	
3000	VA-KSE 3000	100 - 690V	28V	IP 23	36,0	EN61558 IEC726	•	•	•	
4000	VA-KSE 4000	100 - 690V	40V	IP 23	38,0	EN61558 IEC726	•	•	•	
5000	VA-KSE 5000	100 - 690V	48V	IP 23	40,0	EN61558 IEC726	•	•	•	
6000	VA-KSE 6000	100 - 690V	60V	IP 23	44,0	EN61558 IEC726	•	•	•	•
7500	VA-KSE 7500	100 - 690V	80V	IP 23	45,0	EN61558 IEC726	•	•	•	•
10000	VA-KSE 10000	100 - 690V	105V	IP 23	50,0	EN61558 IEC726	•	•		•
15000	VA-KSE 15000	100 - 690V	105V	IP 23	70,0	EN61558 IEC726	•	•		•
20000	VA-KSE 20000	100 - 690V	105V	IP 23	90,0	EN61558 IEC726	•	•		•

ta = 40°C (max omgivningstemperatur)
ed = 100% (kontinuerlig belastning)
Temp klass B 130°C

Mått och infästningar enligt särskild måttabell
Kan erhållas med 1 alt. 2 säkringar
*) Anslutning: Kopplingsplintar, alt. kabelskor
eller fria uttag

Vadsbo Transformatorer ab

Ångpannegatan 4
SE-417 05 Göteborg
Sweden

Phone +46-31-235600
Fax +46-31-226010
E-mail info@vadsbotransform.se
Web www.transformatorer.com

VADSBO 