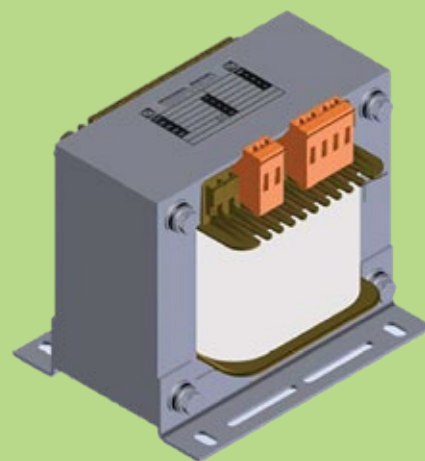


UL godkendt 1 fase transformer serie WST1UL

De UL godkendte transformere i WST1UL serien overholder nationale og internationale krav for worldwide brug. Designet i henhold til nedenstående specifikationer:

- **Valgbare spændinger** aftales før ordre
- Primærspændinger 110-600V inkl. valgfri antal udtag (f.eks +/- 10% overspændingsudtag)
- Maksimum 3 separate viklinger på sekundærsiden (summen af alle udgangsspændinger må ikke overstige 660V ved brug af overspændingsudtag)
- Forbindelser i skrueterminaler med lav lækstrøm
- Høj kvalitet og lang levetid
- Kompakt og let design
- Lavt totalt tab, høj effektivitet
- Korttids overbelastbar
- Høj spændingsstabilitet vha. lavt spændingsfald mellem ubelastet og fuldlastspænding
- Jordforbindelse med 6.3x0.8mm spadestik
- Tilvalg: Jordklemmeterminal, jordbeskyttelsesskærm og termosikring
- Autotransformer * tilpasset transformermærkeeffekt

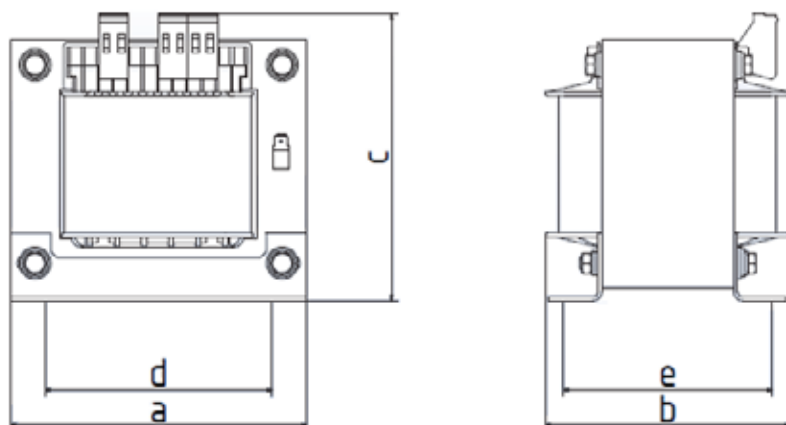


Specifikationer

Effekt: 30 – 3000 VA
Frekvens: 50 Hz
Primær: 110 - 600V
Sekundær: 12V...600V (30-700VA),
24V...600V (800-1300VA) el.
110V...600V (1600-3000VA)
Temp. klasse: Klasse B, $t_a 40^{\circ}\text{C}$
Beskyttelse: IP00
I henhold til: EN 61558
Godkendelse: UL5085 / CSA 22.2



Dimensioner og fastspændingsmål:



Teknisk specifikation

Effekt VA	Kobber kg	Total kg	Dimensioner i mm					Montage
			a	b	c	d	e	
30	0.15	1.00	66	60	80	50	40	M4
40	0.22	1.10	66	80	72	50	52	M4
50	0.27	1.20	78	71	89	56	45	M4
63	0.28	1.47	78	80	89	56	54	M4
75	0.29	1.60	85	63	93	64	47	M4
100	0.34	2.10	85	82	93	64	61	M4
130	0.45	2.30	96	78	104	84	60	M5
145	0.52	2.20	85	90	93	64	69	M4
180	0.53	3.00	105	80	110	84	62	M5
200	0.58	2.90	96	88	104	84	70	M5
250	0.66	3.70	96	102	104	84	84	M5
270	0.63	3.50	105	88	110	84	69	M5
320	0.73	4.50	105	104	110	84	85	M5
330	1.00	4.15	120	88	120	90	70	M5
400	1.03	5.20	120	100	120	90	82	M5
460	1.10	6.00	120	108	120	90	90	M5
500	1.10	6.90	120	120	120	90	102	M5
510	1.60	6.45	135	105	131	104	86	M5
600	1.70	7.00	135	115	131	104	96	M5
630	1.68	7.80	150	107	145	122	84	M6
700	1.80	7.90	135	125	131	104	106	M5
800	2.50	10.00	150	124	145	122	101	M6
1000	2.60	12.50	150	150	145	122	127	M6
1100	2.80	12.70	174	128	157	135	96	M6
1300	3.13	14.70	174	138	157	135	106	M6
1600	3.40	16.70	174	148	156	135	116	M6
1900	4.00	21.10	174	168	156	135	136	M6
2000	4.50	22.50	195	154	178	150	122	M8
2500	6.00	24.60	195	176	178	150	144	M8
3000	6.60	26.90	195	182	178	150	150	M8

Der tages forbehold for trykfej og ændringer i produktens specifikationer.