

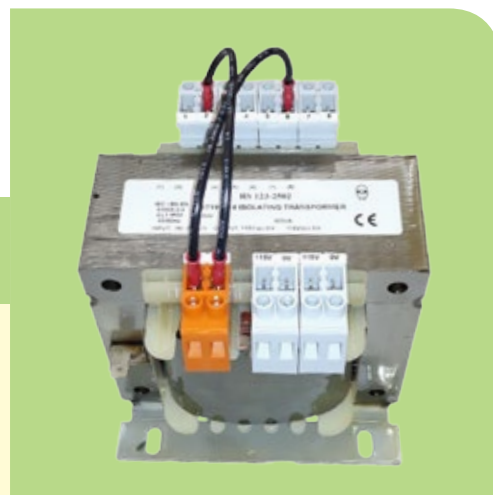
## Multi Input Transformater

Enkeltfaset transformator med skrueterminaler for universelle indgangsspændinger og beslag for DIN skinne montage\*.

Designet i henhold til nedenstående specifikationer.

- Høj kvalitets skilletransformere designet til generel brug
- Lavt-støjs laminering
- Jord terminal inkluderet
- Fleropdelt primærvikling
- Lakimprægneret med henblik på beskyttelse mod fugt og rust
- Detaljeret produktspecifikation på permanent mærkat
- Høj effektivitet, lavt tab
- 100% elektrisk og højspændingstestet

\* DIN skinne: Op til 250 VA



### Specifikationer

Effekt: 100 - 1000 VA  
 Frekvens: 50/60 Hz  
 Primær: 208, 230, 380, 400, 415, 440, 460, 480, 500, 525, 550, 575, 600 VAC  
 Sekundær: 2 x12 VAC eller 2x115 VAC  
 Isolation: 5 kV RMS  
 Temp klasse: B (130°)  
 I henhold til: EN61558-1 og  
 E N61558-2-6 eller EN61558-2-4

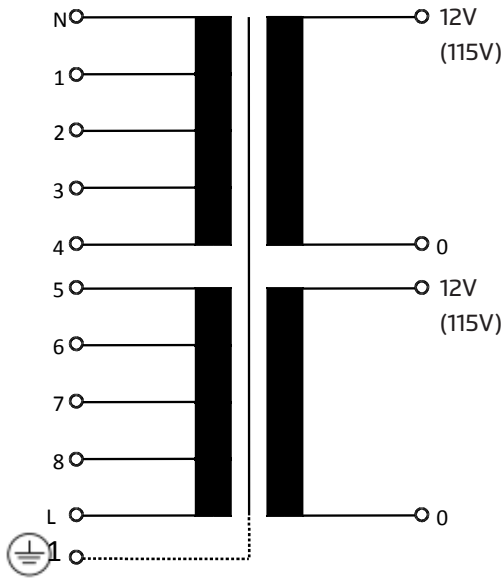


### Teknisk specifikation

Effekt VA	Beskrivelse	Tomgangsspænding V	I henhold til
100	100VA, 2x115V	122.9	EN61558-2-4
100	100VA, 2x12V	12.8	E N61558-2-6
250	250VA, 2x115V	120.4	EN61558-2-4
250	250VA, 2x12V	12.8	E N61558-2-6
400	400VA, 2x115V	119.9	EN61558-2-4
630	630VA, 2x115V	119.9	EN61558-2-4
1000	1kVA, 2x115V	118.7	EN61558-2-4

Der tages forbehold for trykfejls- og ændringer i produkternes specifikationer.

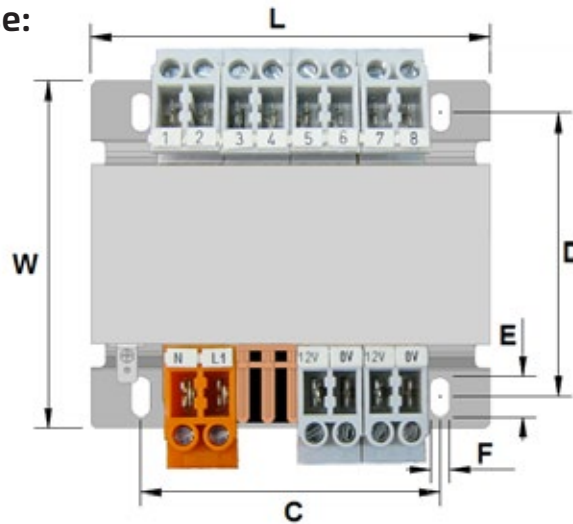
## Forbindelsesdiagram



## Forbindelse til N og L1

Jumper	Spænding
4-5	600V
3-5	575V
2-5	550V
1-5	525V
4-6	500V
3-6	480V
2-6	460V
2-7	440V
1-7	415V
2-8	400V
1-8	380V
N-6 & L1-2	230V
N-7 & L1-1	208V

## Dimensioner og fastgørelse:



## Teknisk specifikation

Effekt	Dimensioner	Fastgørelse dimensioner	Montering	Fastgørelse	Vægt	DIN skinne
[VA]	L x W x H [mm]	C x D [mm]	E x F [mm]	Skrue str.	[kg]	
63	78 x 71 x 90	56 x 56	4.8 x 8.4	4x M4	1.3	TS35
100	84 x 86 x 95	64 x 64	4.8 x 8.4	4x M4	2.0	TS35
160	96 x 102 x 110	84 x 86	4.8 x 8.4	4x M4	2.9	TS35
250	96 x 102 x 110	84 x 86	4.8 x 8.4	4x M4	3.5	TS35
400	120 x 104 x 118	90 x 85	5.8 x 12.0	4x M5	5.3	-
630	150 x 112 x 158	122 x 90	7.0 x 15.0	4x M6	7.9	-
800	150 x 128 x 158	122 x 106	7.0 x 15.0	4x M6	9.9	-
1000	150 x 156 x 158	122 x 134	7.0 x 15.0	4x M6	13.5	-