

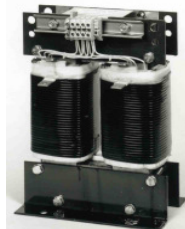
**Einphasen-Universal-Steuer- und Trenntransformator  
nach IEC/VDE, 2,5...10kVA  
mit Weltspannungen UE 200...600V UA 2x115V**

**Ausführung**

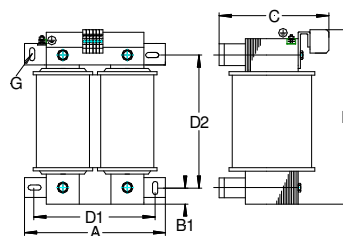
EI4-I-V1-15-03-01

**Eingangsspannung:** 200/230/360/380/400/420/440/460/480/500/525/550/575/600V **Ausgangsspannung:** 2 x 115V

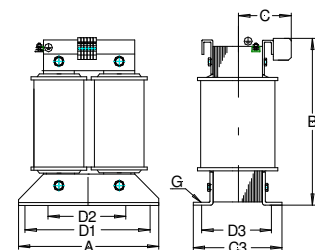
- Transformator mit niedriger Bauhöhe**  
Verwendung für Steuerspannungskreise, Schutztrennung.  
Für Industrieanwendungen auf internationalen Märkten, wo verschiedene Eingangsspannungen erforderlich sind.
- Umschaltbare Mehrspannungswicklungen, getrennte Wicklungen mit verstärkter Isolierung zwischen Ein- und Ausgangskreis
- Einsetzbar nach IEC/EN 60204, VDE 0113, VDE 0100 Teil 410
- Isolierstoffklasse: T40/B, T40/H, UL/CSA class 105
- Vorschriften: IEC/EN 61558-2-2 / 2-4, VDE 0570, CE
- Anschluss: Schraubanschlussklemmen
- UL 508, CSA 22.2 No. 14-95, CUR nach UL-File XORU2, XORU8
- Einschaltdauer 100% ED
- Transformator mit Fußwinkelbefestigung, vakuumprägniert
- Umgebungstemperatur -25 bis +40°C
- Schutzart: offen (IP00)
- Bemessungsfrequenz: 50-60Hz



Maßbild 2



Maßbild 3



**Auswahl- und Bestelldaten**

EI4-V1-15-03-06

Bestell- Nr.:	Bemess- Leistung IEC / EN	Kurzzeit- Leistung 1)	Bemess- Leistung UL / CSA	Wirkungs- grad 2)	Spannungs- fall 2)	Gesamt Gewicht	Kupfer Gewicht
Art.- Nr.:	kVA	kVA	kVA	%	%	kg	kg
EI4-I341F 4)	2,50	7,90	2,0	93	3,6	26,6	5,40
EI4-I343F	4,00	10,4	2,8	93	4,7	29,2	8,00
EI4-I402F	6,30	16,0	4,5	94	3,8	43,4	12,0
EI4-L062H	10,0	27,0	7,0	96	3,9	56,7	17,0

1) Bei Cos φ = 0,5 und 0,95 x U2 betriebswarm

2) betriebswarm und mit IEC/EN- Bemessungsleistung belastet

4) Kein Vorzugstyp

**Maßtabelle**

EI4-V1-15-03-06

Bestell- Nr.:										Maßbild
Art.- Nr.:	A	B	B1	C	C3	D1	D2	D3	G	
EI4-I341F 4)	194	280	25	200		174	200		9x14	2
EI4-I343F	194	280	25	200		174	200		9x14	2
EI4-I402F	230	330	30	210		204	240		9x14	2
EI4-L062H	340	390		110	188	310	144	137	12x20	3

Maße in ca. mm  
4) Kein Vorzugstyp