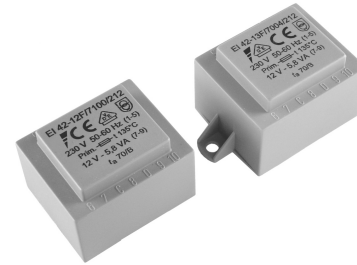


## General electrical data EI42-12...

### Elektrische Daten allgemein EI42-12...

Max. ambient temperature nenn-Umgebungstemperatur	70 °C
Insulation class isolerstoffklasse	B
Electric strength spannungsfestigkeit	4 kV
Rated frequency nennfrequenz	50 - 60 Hz
Rated output power nennleistung	
Certificates zertifikat	
Short circuit resistance kurzschlußfestigkeit	
Stack height schichthöhe	
Weight gewicht	



**EI42-12A/7100/...**

**EI42-12F/7100/...**

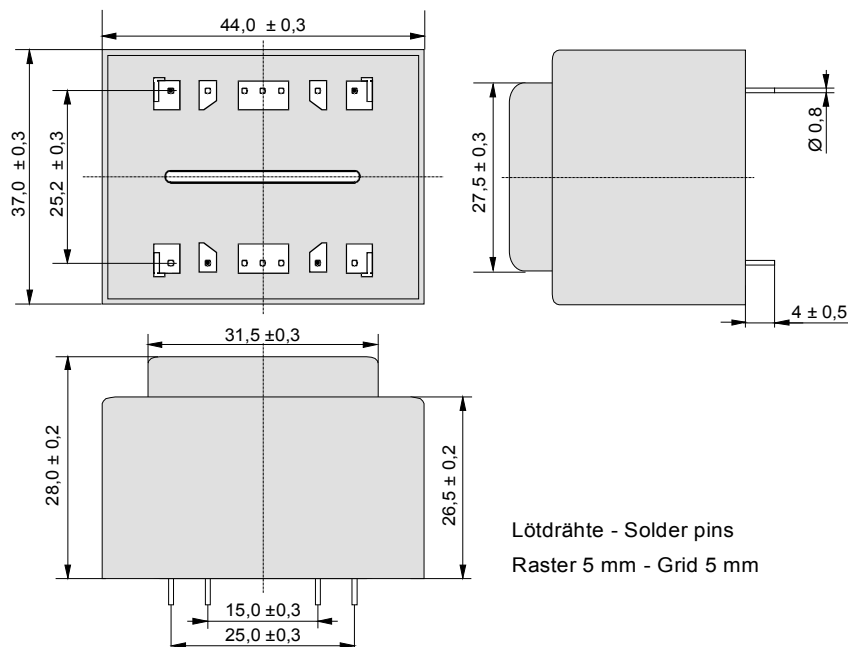
Rated output power nennleistung	5,4 VA	5,8 VA
Certificates zertifikat	VDE	VDE
Short circuit resistance kurzschlußfestigkeit	non short-circuit proof nicht kurzschlußfest	Inherently short-circuit proof bedingt kurzschlußfest
Stack height schichthöhe	14,8 mm	14,8 mm
Weight gewicht	196,0 g	196,0 g

### Electrical data of the primary: elektrische Daten primär:

Rated voltage optional nennspannung wahlweise	230... 250 V
Connecting pins pinbelegung	1 - 5

### Electrical data of the secondary: elektrische Daten sekundär:

Rated voltage optional nennspannung wahlweise	6, 9, 12, 15, 18, 24 V
Connecting pins pinbelegung	7 - 9

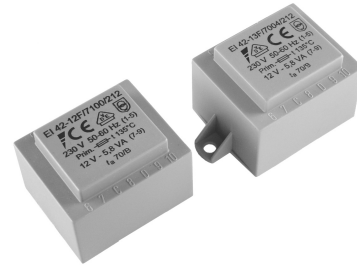


Other versions, primary and secondary voltages as well as different pin-out upon request.  
weitere Ausführungen, Primär- und Sekundärspannungen sowie Pinbelegungen auf Anfrage.

## General electrical data EI42-32...

### Elektrische Daten allgemein EI42-32...

Max. ambient temperature nenn-Umgebungstemperatur	70 °C
Insulation class isolerstoffklasse	B
Electric strength spannungsfestigkeit	4 kV
Rated frequency nennfrequenz	50 - 60 Hz
Rated output power nennleistung	
Certificates zertifikat	
Short circuit resistance kurzschlußfestigkeit	
Stack height schichthöhe	
Weight gewicht	



**EI42-32A/7100/...**

**EI42-32F/7100/...**

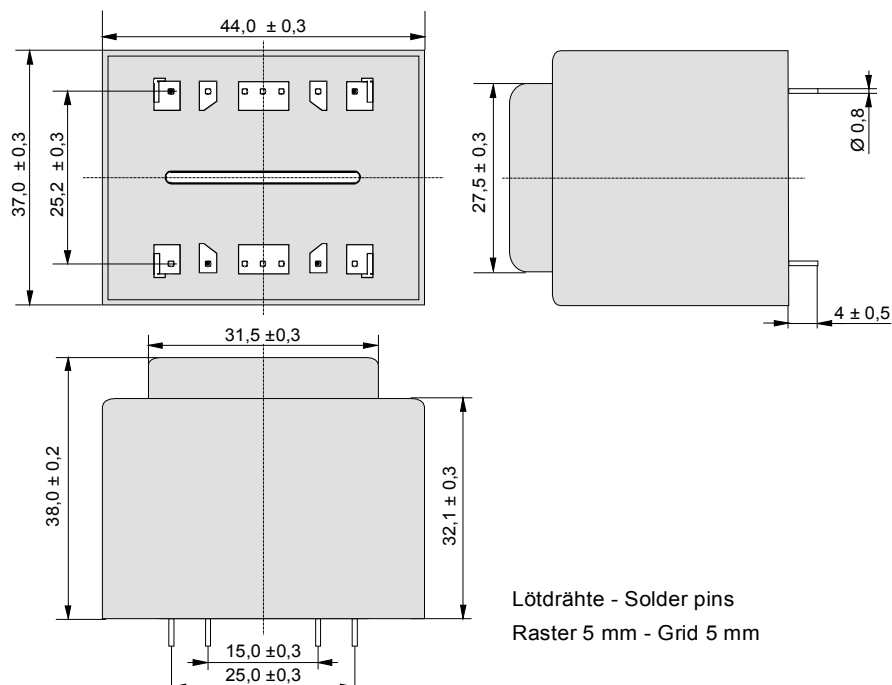
Rated output power nennleistung	7,4 VA	8,5 VA
Certificates zertifikat	VDE	VDE
Short circuit resistance kurzschlußfestigkeit	non short-circuit proof nicht kurzschlußfest	Inherently short-circuit proof bedingt kurzschlußfest
Stack height schichthöhe	20,5 mm	20,5 mm
Weight gewicht	335,0 g	335,0 g

### Electrical data of the primary: elektrische Daten primär:

Rated voltage optional nennspannung wahlweise	230... 250 V
Connecting pins pinbelegung	1 - 5

### Electrical data of the secondary: elektrische Daten sekundär:

Rated voltage optional nennspannung wahlweise	6, 9, 12, 15, 18, 24 V
Connecting pins pinbelegung	7 - 9



Other versions, primary and secondary voltages as well as different pin-out upon request.  
weitere Ausführungen, Primär- und Sekundärspannungen sowie Pinbelegungen auf Anfrage.