

# Einphasen-Schutz- und Isolationstransformatoren

Die technischen Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben in diesem Katalog stellen keine zugesicherte Eigenschaft dar, sondern sind nur eine unverbindliche Information. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderung, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.

**Schutztransformatoren:**

Dabei handelt es sich um Transformatoren, die dazu ausgelegt sind, Stromkreise mit einer max. Spannung von 50V zu versorgen (Sicherheitskleinspannung).

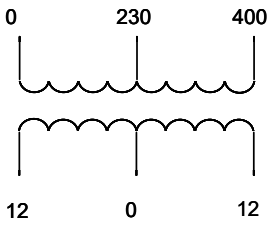
**Isolationstransformatoren:**

Das sind Transformatoren, in denen Primär- und Sekundärwicklung durch eine doppelte oder verstärkte Isolation voneinander getrennt sind, um den durch die sekundäre Wicklung versorgten Stromkreis, im Falle eines Isolationsdefektes, vor Spannungen aus dem Primärkreis zu schützen.

**Imprägnierung:**

Die Transformatoren sind komplett mit anorganischem Harz imprägniert. Dieses verbessert die Charakteristiken des eingesetzten Materials, schützt den Kern und die Wicklung vor dem Eindringen von Feuchtigkeit und reduziert hervoragend die Geräuschentwicklung durch Vibrationen.

## Einphasen-Schutz- und Isolationstransformatoren IP00

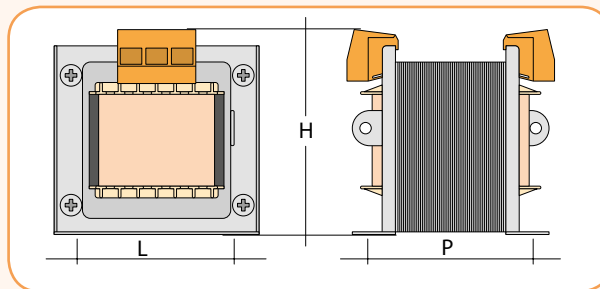
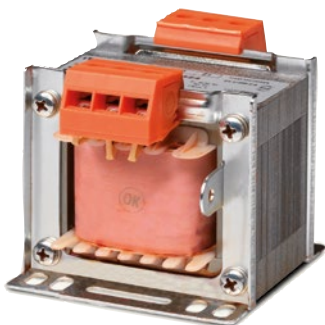


**Einphasen-Schutztransformatoren**  
Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 24V (12V-0-12V). Thermische Klasse B

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f B 12-0-12V 30VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 30VA	003801001	30	77x77x78	1,00	12
TRANSF 1f B 12-0-12V 50VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 50VA	003801002	50	77x77x83	1,45	12
TRANSF 1f B 12-0-12V 75VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 75VA	003801003	75	77x77x93	1,65	12
TRANSF 1f B 12-0-12V 100VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 100VA	003801004	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF 1f B 12-0-12V 150VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 150VA	003801005	150	98x95x93	2,40	6
TRANSF 1f B 12-0-12V 200VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 200VA	003801006	200	98x95x103	2,93	6
TRANSF 1f B 12-0-12V 250VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 250VA	003801007	250	123x108x91	3,90	4
TRANSF 1f B 12-0-12V 300VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 300VA	003801008	300	123x108x95	4,00	4
TRANSF 1f B 12-0-12V 400VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 400VA	003801009	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF 1f B 12-0-12V 500VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 500VA	003801010	500	123x130x120	7,20	4
TRANSF 1f B 12-0-12V 630VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 630VA	003801011	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF 1f B 12-0-12V 800VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 800VA	003801012	800	153x130x145	11,70	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 1000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 1000VA	003801013	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 1600VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 1600VA	003801014	1600	195x187x150	17,00	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 2000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 2000VA	003801015	2000	195x187x160	19,10	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 2500VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 2500VA	003801016	2500	195x187x190	23,00	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 3000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 3000VA	003801017	3000	195x187x210	30,00	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 4000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 4000VA	003801018	4000	240x270x270	40,00	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 5000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 5000VA	003801019	5000	240x270x280	44,00	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 6000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 6000VA	003801020	6000	240x270x290	46,00	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 8000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 8000VA	003801021	8000	320x430x270	60,00	1
TRANSF 1f B 12-0-12V 10000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 10000VA	003801022	10000	320x430x280	75,00	1

**Eigenschaften:**

- Kupferlackdraht Klasse F,H
- Wicklung mit Harz imprägniert
- zulässige Spannungstoleranz +/- 15%

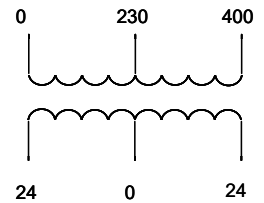


## Einphasen-Schutz- und Isolationstransformatoren

### Einphasen-Schutztransformatoren

Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 48V (24V-0-24V). Thermische Klasse B

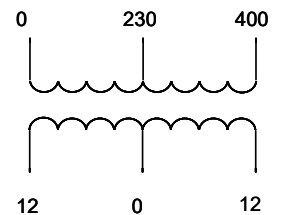
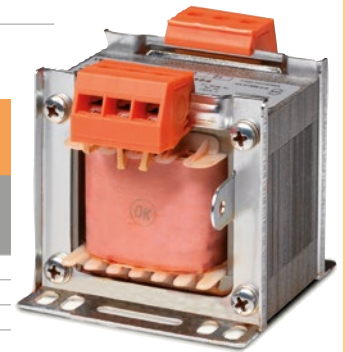
Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f B 24-0-24V 30VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 30VA	003801031	30	77x77x78	1,00	12
TRANSF 1f B 24-0-24V 50VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 50VA	003801032	50	77x77x83	1,45	12
TRANSF 1f B 24-0-24V 75VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 75VA	003801033	75	77x77x93	1,65	12
TRANSF 1f B 24-0-24V 100VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 100VA	003801034	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF 1f B 24-0-24V 150VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 150VA	003801035	150	98x95x93	2,40	6
TRANSF 1f B 24-0-24V 200VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 200VA	003801036	200	98x95x103	2,93	6
TRANSF 1f B 24-0-24V 250VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 250VA	003801037	250	123x108x91	3,90	4
TRANSF 1f B 24-0-24V 300VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 300VA	003801038	300	123x108x95	4,00	4
TRANSF 1f B 24-0-24V 400VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 400VA	003801039	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF 1f B 24-0-24V 500VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 500VA	003801040	500	123x130x120	7,20	4
TRANSF 1f B 24-0-24V 630VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 630VA	003801041	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF 1f B 24-0-24V 800VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 800VA	003801042	800	153x130x145	11,70	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 1000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 1000VA	003801043	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 1600VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 1600VA	003801044	1600	195x187x150	17,00	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 2000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 2000VA	003801045	2000	195x187x160	19,10	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 2500VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 2500VA	003801046	2500	195x187x190	23,00	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 3000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 3000VA	003801047	3000	195x187x210	30,00	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 4000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 4000VA	003801048	4000	240x270x270	40,00	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 5000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 5000VA	003801049	5000	240x270x280	44,00	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 6000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 6000VA	003801050	6000	240x270x290	46,00	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 8000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 8000VA	003801051	8000	320x430x270	60,00	1
TRANSF 1f B 24-0-24V 10000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 10000VA	003801052	10000	320x430x280	75,00	1



### Einphasen-Schutztransformatoren

Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 24V (12V-0-12V). Thermische Klasse F

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f 12-0-12V 40VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 40VA	003801121	40	77x77x78	1,00	12
TRANSF 1f 12-0-12V 63VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 63VA	003801123	63	77x77x83	1,45	12
TRANSF 1f 12-0-12V 75VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 75VA	003801124	75	77x77x83	1,45	12
TRANSF 1f 12-0-12V 100VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 100VA	003801125	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF 1f 12-0-12V 150VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 150VA	003801126	160	98x95x93	2,44	6
TRANSF 1f 12-0-12V 200VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 200VA	003801127	200	98x95x103	2,93	6
TRANSF 1f 12-0-12V 250VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 250VA	003801128	250	123x108x91	3,90	4
TRANSF 1f 12-0-12V 300VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 300VA	003801129	300	123x108x95	4,00	4
TRANSF 1f 12-0-12V 400VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 400VA	003801130	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF 1f 12-0-12V 500VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 500VA	003801131	500	123x130x120	7,20	4
TRANSF 1f 12-0-12V 630VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 630VA	003801132	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF 1f 12-0-12V 800VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 800VA	003801133	800	153x130x135	10,00	1
TRANSF 1f 12-0-12V 1000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 1000VA	003801134	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF 1f 12-0-12V 1600VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 1600VA	003801135	1600	195x187x150	17,00	1
TRANSF 1f 12-0-12V 2000VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 2000VA	003801136	2000	195x187x160	19,10	1
TRANSF 1f 12-0-12V 2500VA	Einphasen-Schutztransf. 12-0-12V 2500VA	003801137	2500	195x187x190	23,00	1



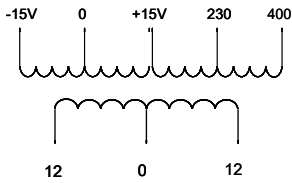
### Einphasen-Schutztransformatoren

Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 48V (24V-0-24V). Thermische Klasse F

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f 24-0-24V 40VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 40V	003801141	40	77x77x78	1,00	12
TRANSF 1f 24-0-24V 63VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 63V	003801142	63	77x77x83	1,45	12
TRANSF 1f 24-0-24V 75VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 75V	003801143	75	77x77x83	1,45	12
TRANSF 1f 24-0-24V 100VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 100V	003801144	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF 1f 24-0-24V 160VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 160V	003801145	160	98x95x93	2,44	6
TRANSF 1f 24-0-24V 200VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 200V	003801146	200	98x95 x103	2,93	6
TRANSF 1f 24-0-24V 250VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 250V	003801147	250	123x108x91	3,90	4
TRANSF 1f 24-0-24V 300VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 300V	003801148	300	123x108x95	4,00	4
TRANSF 1f 24-0-24V 400VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 400V	003801149	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF 1f 24-0-24V 500VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 500V	003801150	500	123x130x120	7,20	4
TRANSF 1f 24-0-24V 630VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 630V	003801151	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF 1f 24-0-24V 1000VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 1000V	003801152	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF 1f 24-0-24V 1600VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 1600V	003801153	1600	195x187x160	17,00	1
TRANSF 1f 24-0-24V 2500VA	Einphasen-Schutztransf. 24-0-24V 2500V	003801154	2500	195x187x190	23,00	1

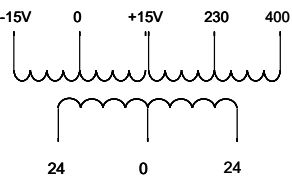


**Einphasen-Schutztransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 24V ( 12-0-12V ). Thermische Klasse F. Typ EURO**



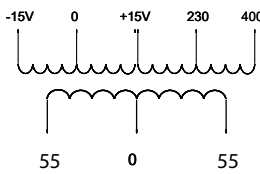
Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF EU 1f 12-0-12V 50VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 50VA	003801341	50	77x77x83	1,45	12
TRANSF EU 1f 12-0-12V 100VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 100VA	003801342	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF EU 1f 12-0-12V 160VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 160VA	003801343	160	98x95x93	2,44	12
TRANSF EU 1f 12-0-12V 200VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 200VA	003801344	200	98x95x103	2,93	12
TRANSF EU 1f 12-0-12V 250VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 250VA	003801345	250	123x108x91	3,90	6
TRANSF EU 1f 12-0-12V 300VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 300VA	003801346	300	123x108x95	4,00	6
TRANSF EU 1f 12-0-12V 400VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 400VA	003801347	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF EU 1f 12-0-12V 630VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 630VA	003801348	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF EU 1f 12-0-12V 1000VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 1000VA	003801349	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF EU 1f 12-0-12V 1600VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 1600VA	003801350	1600	195x187x150	17,00	1
TRANSF EU 1f 12-0-12V 2500VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 12-0-12V 2500VA	003801351	2500	195x187x190	23,00	1

**Einphasen-Schutztransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 48V ( 24-0-24V ). Thermische Klasse F. Typ EURO**



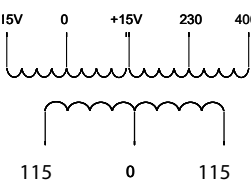
Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF EU 1f 24-0-24V 50VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 50VA	003801361	50	77x77x83	1,45	12
TRANSF EU 1f 24-0-24V 100VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 100VA	003801362	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF EU 1f 24-0-24V 160VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 160VA	003801363	160	98x95x93	2,44	12
TRANSF EU 1f 24-0-24V 200VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 200VA	003801364	200	98x95x103	2,93	12
TRANSF EU 1f 24-0-24V 250VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 250VA	003801365	250	123x108x91	3,90	6
TRANSF EU 1f 24-0-24V 300VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 300VA	003801366	300	123x108x95	4,00	6
TRANSF EU 1f 24-0-24V 400VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 400VA	003801367	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF EU 1f 24-0-24V 630VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 630VA	003801368	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF EU 1f 24-0-24V 1000VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 1000VA	003801369	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF EU 1f 24-0-24V 1600VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 1600VA	003801370	1600	195x187x150	17,00	1
TRANSF EU 1f 24-0-24V 2500VA	Einphasen-Schutztransf. +/-15V 24-0-24V 2500VA	003801371	2500	195x187x190	23,00	1

**Einphasen-Isolationstransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 110V ( 55-0-55V ). Thermische Klasse F. Typ EURO**



Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF EU 1f 55-0-55V 50VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 50VA	003801381	50	77x77x83	1,45	12
TRANSF EU 1f 55-0-55V 100VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 100VA	003801382	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF EU 1f 55-0-55V 160VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 160VA	003801383	160	98x95x93	2,44	12
TRANSF EU 1f 55-0-55V 200VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 200VA	003801384	200	98x95x103	2,93	12
TRANSF EU 1f 55-0-55V 250VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 250VA	003801385	250	123x108x91	3,90	6
TRANSF EU 1f 55-0-55V 300VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 300VA	003801386	300	123x108x95	4,00	6
TRANSF EU 1f 55-0-55V 400VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 400VA	003801387	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF EU 1f 55-0-55V 630VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 630VA	003801388	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF EU 1f 55-0-55V 1000VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 1000VA	003801389	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF EU 1f 55-0-55V 1600VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 1600VA	003801390	1600	195x187x150	17,00	1
TRANSF EU 1f 55-0-55V 2500VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 55-0-55V 2500VA	003801391	2500	195x187x190	23,00	1

**Einphasen-Isolationstransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 230V ( 115-0-115V ). Thermische Klasse F. Typ EURO**

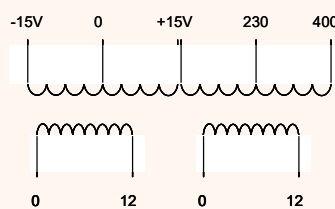
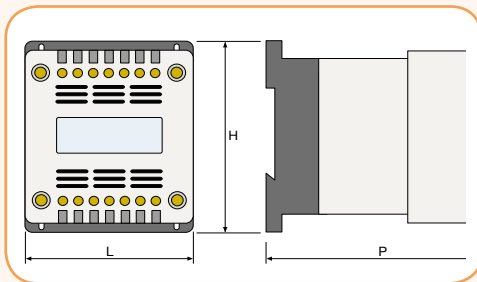


Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF EU 1f 115-0-115V 50VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 50VA	003801401	50	77x77x83	1,45	12
TRANSF EU 1f 115-0-115V 100VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 100VA	003801402	100	85x85x93	1,88	12
TRANSF EU 1f 115-0-115V 160VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 160VA	003801403	160	98x95x93	2,44	12
TRANSF EU 1f 115-0-115V 200VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 200VA	003801404	200	98x95x103	2,93	12
TRANSF EU 1f 115-0-115V 250VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 250VA	003801405	250	123x108x91	3,90	6
TRANSF EU 1f 115-0-115V 300VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 300VA	003801406	300	123x108x95	4,00	6
TRANSF EU 1f 115-0-115V 400VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 400VA	003801407	400	123x108x108	5,10	4
TRANSF EU 1f 115-0-115V 630VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 630VA	003801408	630	153x130x135	8,90	4
TRANSF EU 1f 115-0-115V 1000VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 1000VA	003801409	1000	153x130x160	12,50	1
TRANSF EU 1f 115-0-115V 1600VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 1600VA	003801410	1600	195x187x150	17,00	1
TRANSF EU 1f 115-0-115V 2500VA	Einphasen-Isolationstrans. +/-15V 115-0-115V 2500VA	003801411	2500	195x187x190	23,00	1

Einphasen-Schutz- und Isolationstransformatoren IP20 zur Montage an der DIN-Schiene

**Einphasen-Schutztransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 0-12 0-12V. Thermische Klasse B. Typ EURO. Für DIN-Schiene**

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 30VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 30VA	003801811	30	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 40VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 40VA	003801812	40	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 50VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 50VA	003801813	50	90 x 96 x 106	1,60	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 63VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 63VA	003801814	63	90 x 106 x 106	1,90	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 75VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 75VA	003801815	75	90 x 106 x 106	2,00	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 100VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 100VA	003801816	100	90 x 116 x 106	2,45	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 160VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 160VA	003801817	160	126 x 113 x 135	2,85	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 200VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 200VA	003801818	200	126 x 113 x 135	4,00	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 250VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 250VA	003801819	250	126 x 123 x 135	5,00	1
TRANSF 1f EU 0-12 0-12V 300VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-12 0-12V 300VA	003801820	300	126 x 123 x 135	5,20	1

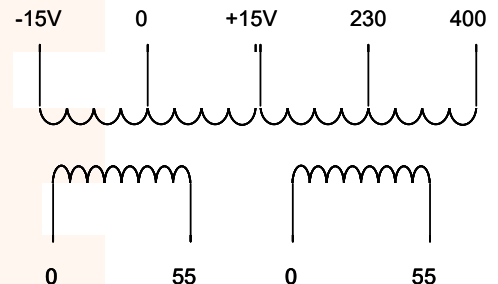
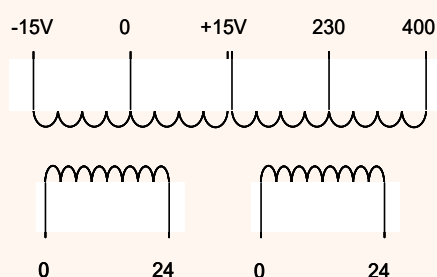


**Einphasen-Schutztransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 0-24 0-24V. Thermische Klasse B. Typ EURO. Für DIN-Schiene**

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 30VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 30VA	003801821	30	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 40VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 40VA	003801822	40	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 50VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 50VA	003801823	50	90 x 96 x 106	1,60	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 63VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 63VA	003801824	63	90 x 106 x 106	1,90	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 75VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 75VA	003801825	75	90 x 106 x 106	2,00	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 100VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 100VA	003801826	100	90 x 116 x 106	2,45	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 160VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 160VA	003801827	160	126 x 113 x 135	2,85	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 200VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 200VA	003801828	200	126 x 113 x 135	4,00	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 250VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 250VA	003801829	250	126 x 123 x 135	5,00	1
TRANSF 1f EU 0-24 0-24V 300VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 +/-15V 0-24 0-24V 300VA	003801830	300	126 x 123 x 135	5,20	1

**Einphasen-Isolationstransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 0-55 0-55V. Thermische Klasse B. Typ EURO. Für DIN-Schiene**

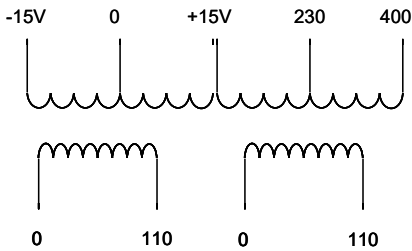
Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 30VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 30VA	003801831	30	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 40VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 40VA	003801832	40	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 50VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 50VA	003801833	50	90 x 96 x 106	1,60	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 63VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 63VA	003801834	63	90 x 106 x 106	1,90	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 75VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 75VA	003801835	75	90 x 106 x 106	2,00	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 100VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 100VA	003801836	100	90 x 116 x 106	2,45	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 160VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 160VA	003801837	160	126 x 113 x 135	2,85	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 200VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 200VA	003801838	200	126 x 113 x 135	4,00	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 250VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 250VA	003801839	250	126 x 123 x 135	5,00	1
TRANSF 1f EU 0-55 0-55V 300VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-55 0-55V 300VA	003801840	300	126 x 123 x 135	5,20	1





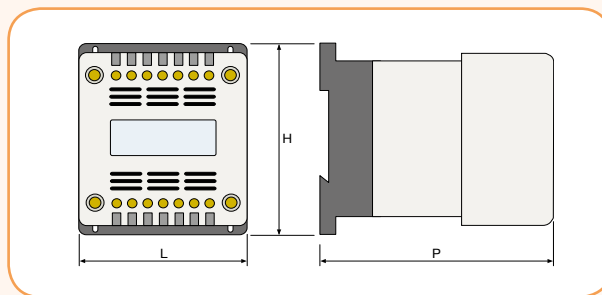
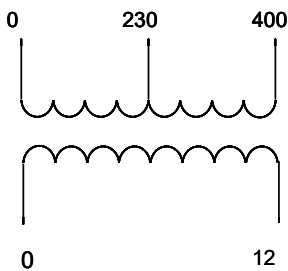
**Einphasen-Isolationstransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V: +/- 15V. Sekundärspannung 0-110 0-110V. Thermische Klasse B. Typ EURO. Für DIN-Schiene**

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 30VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 30VA	003801841	30	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 40VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 40VA	003801842	40	90 x 96 x 106	1,55	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 50VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 50VA	003801843	50	90 x 96 x 106	1,60	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 63VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 63VA	003801844	63	90 x 106 x 106	1,90	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 75VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 75VA	003801845	75	90 x 106 x 106	2,00	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 100VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 100VA	003801846	100	90 x 116 x 106	2,45	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 160VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 160VA	003801847	160	126 x 113 x 135	2,85	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 200VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 200VA	003801848	200	126 x 113 x 135	4,00	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 250VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 250VA	003801849	250	126 x 123 x 135	5,00	1
TRANSF 1fEU 0-110 0-110V 300VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 +/-15V 0-110 0-110V 300VA	003801850	300	126 x 123 x 135	5,20	1



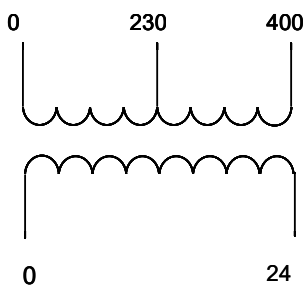
**Einphasen-Schutztransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 0-12V. Thermische Klasse B. Für DIN-Schiene**

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f0-12V 30VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 30VA	003801851	30	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f0-12V 40VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 40VA	003801852	40	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f0-12V 50VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 50VA	003801853	50	90 x 96 x 106	1,40	1
TRANSF 1f0-12V 63VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 63VA	003801854	63	90 x 106 x 106	1,70	1
TRANSF 1f0-12V 75VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 75VA	003801855	75	90 x 106 x 106	1,80	1
TRANSF 1f0-12V 100VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 100VA	003801856	100	90 x 116 x 106	2,25	1
TRANSF 1f0-12V 160VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 160VA	003801857	160	126 x 113 x 135	3,65	1
TRANSF 1f0-12V 200VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 200VA	003801858	200	126 x 113 x 135	3,80	1
TRANSF 1f0-12V 250VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 250VA	003801859	250	126 x 123 x 135	4,80	1
TRANSF 1f0-12V 300VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-12V 300VA	003801860	300	126 x 123 x 135	5,00	1



**Einphasen-Schutztransformatoren**  
**Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 0-24V. Thermische Klasse B. Für DIN-Schiene**

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f0-24V 30VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 30VA	003801861	30	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f0-24V 40VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 40VA	003801862	40	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f0-24V 50VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 50VA	003801863	50	90 x 96 x 106	1,40	1
TRANSF 1f0-24V 63VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 63VA	003801864	63	90 x 106 x 106	1,70	1
TRANSF 1f0-24V 75VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 75VA	003801865	75	90 x 106 x 106	1,80	1
TRANSF 1f0-24V 100VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 100VA	003801866	100	90 x 116 x 106	2,25	1
TRANSF 1f0-24V 160VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 160VA	003801867	160	126 x 113 x 135	3,65	1
TRANSF 1f0-24V 200VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 200VA	003801868	200	126 x 113 x 135	3,80	1
TRANSF 1f0-24V 250VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 250VA	003801869	250	126 x 123 x 135	4,80	1
TRANSF 1f0-24V 300VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-24V 300VA	003801870	300	126 x 123 x 135	5,00	1

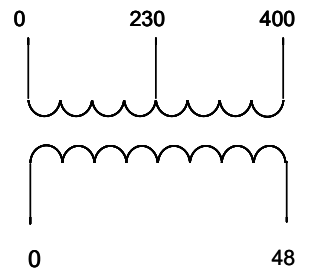


## Einphasen-Schutz- und Isolationstransformatoren

### Einphasen-Schutztransformatoren

Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 0-48V. Thermische Klasse B. Für DIN-Schiene

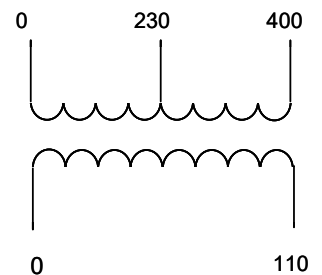
Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f 0-48V 30VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 30VA	003801871	30	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f 0-48V 40VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 40VA	003801872	40	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f 0-48V 50VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 50VA	003801873	50	90 x 96 x 106	1,40	1
TRANSF 1f 0-48V 63VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 63VA	003801874	63	90 x 106 x 106	1,70	1
TRANSF 1f 0-48V 75VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 75VA	003801875	75	90 x 106 x 106	1,80	1
TRANSF 1f 0-48V 100VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 100VA	003801876	100	90 x 116 x 106	2,25	1
TRANSF 1f 0-48V 160VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 160VA	003801877	160	126 x 113 x 135	3,65	1
TRANSF 1f 0-48V 200VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 200VA	003801878	200	126 x 113 x 135	3,80	1
TRANSF 1f 0-48V 250VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 250VA	003801879	250	126 x 123 x 135	4,80	1
TRANSF 1f 0-48V 300VA TH	Einphasen-Schutztransf.IP20 0-48V 300VA	003801880	300	126 x 123 x 135	5,00	1



### Einphasen-Isolationstransformatoren

Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 0-110V. Thermische Klasse B. Für DIN-Schiene

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f 0-110V 30VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 30VA	003801881	30	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f 0-110V 40VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 40VA	003801882	40	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f 0-110V 50VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 50VA	003801883	50	90 x 96 x 106	1,40	1
TRANSF 1f 0-110V 63VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 63VA	003801884	63	90 x 106 x 106	1,70	1
TRANSF 1f 0-110V 75VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 75VA	003801885	75	90 x 106 x 106	1,80	1
TRANSF 1f 0-110V 100VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 100VA	003801886	100	90 x 116 x 106	2,25	1
TRANSF 1f 0-110V 160VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 160VA	003801887	160	126 x 113 x 135	3,65	1
TRANSF 1f 0-110V 200VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 200VA	003801888	200	126 x 113 x 135	3,80	1
TRANSF 1f 0-110V 250VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 250VA	003801889	250	126 x 123 x 135	4,80	1
TRANSF 1f 0-110V 300VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-110V 300VA	003801890	300	126 x 123 x 135	5,00	1



### Einphasen-Isolationstransformatoren

Primärspannung 230, 400V. Sekundärspannung 0-230V. Thermische Klasse B. Für DIN-Schiene

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Leistung [VA]	Abmessungen LxHxB [mm]	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
TRANSF 1f 0-230V 30VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 30VA	003801891	30	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f 0-230V 40VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 40VA	003801892	40	90 x 96 x 106	1,35	1
TRANSF 1f 0-230V 50VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 50VA	003801893	50	90 x 96 x 106	1,40	1
TRANSF 1f 0-230V 63VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 63VA	003801894	63	90 x 106 x 106	1,70	1
TRANSF 1f 0-230V 75VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 75VA	003801895	75	90 x 106 x 106	1,80	1
TRANSF 1f 0-230V 100VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 100VA	003801896	100	90 x 116 x 106	2,25	1
TRANSF 1f 0-230V 160VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 160VA	003801897	160	126 x 113 x 135	3,65	1
TRANSF 1f 0-230V 200VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 200VA	003801898	200	126 x 113 x 135	3,80	1
TRANSF 1f 0-230V 250VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 250VA	003801899	250	126 x 123 x 135	4,80	1
TRANS 1f 0-230V 300VA TH	Einphasen-Isolationstrans.IP20 0-230V 300VA	003801900	300	126 x 123 x 135	5,00	1

