



3-Phasen Stelltransformatoren

- Primärspannung 3x400V oder 3x 690V
- Sekundärspannung 3x 0-400V; 3x 0-450V; 3x 0-520V; 3x 0-690V
- Norm: EN 61558-2-14
- Für den Handbetrieb sind Drehknöpfe und verschiedene Skalen erhältlich.
- Zu sämtlichen Modellen sind DC- oder Synchronmotorantriebe und Regelkarten lieferbar.

3-Ph. Stelltransformatoren Eingang 3x400V; Ausgang 3x0-400V

Artikelnummer	I (A)	Primär Spannung (V)	Sekundär Spannung ((V) stufenlos	Gewicht (kg)
40.30008	0.8	3x400	3x0-400	6.0
40.30010	1	3x400	3x0-400	6.0
40.30012	1.25	3x400	3x0-400	7.0
40.30016	1.6	3x400	3x0-400	7.0
40.30020	2	3x400	3x0-400	8.0
40.30025	2.5	3x400	3x0-400	8.0
40.30032	3.2	3x400	3x0-400	10.0
40.30040	4	3x400	3x0-400	12.0
40.30050	5	3x400	3x0-400	14.0
40.30063	6.3	3x400	3x0-400	17.0
40.40063	6.3	3x400	3x0-400	21.0
40.30080	8	3x400	3x0-400	24.0
40.30100	10	3x400	3x0-400	27.0
40.30125	12.5	3x400	3x0-400	35.0
40.30160	16	3x400	3x0-400	44.0
40.30200	20	3x400	3x0-400	55.0
40.30250	25	3x400	3x0-400	66.0
40.30320	32	3x400	3x0-400	70.0
40.30400	40	3x400	3x0-400	88.0
40.30500	50	3x400	3x0-400	140.0
40.30630	63	3x400	3x0-400	160.0
40.30750	75	3x400	3x0-400	220.0
40.31000	100	3x400	3x0-400	260.0
40.31250	125	3x400	3x0-400	300.0
40.31500	150	3x400	3x0-400	560.0
40.32000	200	3x400	3x0-400	750.0
40.32500	250	3x400	3x0-400	940.0

3-Ph. Stelltransformatoren Eingang 3x400V; Ausgang 3x0-450V

Artikelnummer	I (A)	Primär Spannung (V)	Sekundär Spannung ((V) stufenlos)	Gewicht (kg)
45.30005	0.5	3x400	3x0-450	6.0
45.30008	0.8	3x400	3x0-450	7.0
45.40008	0.8	3x400	3x0-450	7.0
45.30010	1	3x400	3x0-450	8.0
45.30016	1.6	3x400	3x0-450	8.0
45.30020	2	3x400	3x0-450	10.0
45.40020	2	3x400	3x0-450	12.0
45.30040	4	3x400	3x0-450	14.0
45.30050	5	3x400	3x0-450	17.0
45.40050	5	3x400	3x0-450	21.0
45.30063	6.3	3x400	3x0-450	24.0
45.30080	8	3x400	3x0-450	27.0
45.30100	10	3x400	3x0-450	35.0
45.30125	12.5	3x400	3x0-450	44.0
45.30160	16	3x400	3x0-450	58.0
45.30200	20	3x400	3x0-450	70.0
45.30250	25	3x400	3x0-450	88.0
45.30320	32	3x400	3x0-450	90.0
45.30400	40	3x400	3x0-450	140.0
45.30500	50	3x400	3x0-450	160.0
45.30800	80	3x400	3x0-450	260.0
45.31000	100	3x400	3x0-450	300.0
45.31500	150	3x400	3x0-450	560.0
45.32000	200	3x400	3x0-450	750.0
45.32500	250	3x400	3x0-450	940.0

3-Ph. Stelltransformatoren Eingang 3x400V; Ausgang 3x0-520V

Artikelnummer	I (A)	Primär Spannung (V)	Sekundär Spannung ((V) stufenlos)	Gewicht (kg)
52.30010	1	3x400	3x0-520	8.0
52.30012	1.25	3x400	3x0-520	10.0
52.30016	1.6	3x400	3x0-520	12.0
52.30020	2.0	3x400	3x0-520	14.0
52.30025	2.5	3x400	3x0-520	17.0
52.30040	4	3x400	3x0-520	20.0
52.30050	5	3x400	3x0-520	24.0
52.30063	6.3	3x400	3x0-520	35.0
52.30080	8	3x400	3x0-520	44.0
52.30100	10	3x400	3x0-520	58.0
52.30125	12.5	3x400	3x0-520	66.0
52.30160	16	3x400	3x0-520	70.0
52.30200	20	3x400	3x0-520	90.0
52.30250	25	3x400	3x0-520	110.0
52.30320	32	3x400	3x0-520	160.0
52.30400	40	3x400	3x0-520	220.0
52.30630	63	3x400	3x0-520	260.0
52.30800	80	3x400	3x0-520	300.0
52.31000	100	3x400	3x0-520	560.0
52.31500	150	3x400	3x0-520	750.0
52.32000	250	3x400	3x0-520	940.0

Dieses Dokument darf ohne unsere Bewilligung weder kopiert noch Unbefugten zugänglich gemacht werden, noch dürfen die darauf dargestellten Teile nachgebaut werden.

3-Ph. Stelltransformatoren Eingang 3x690V; Ausgang 3x0-690V

Artikelnummer	I (A)	Primär Spannung (V)	Sekundär Spannung (V) stufenlos	Gewicht (kg)
69.30100	10	3x690	3x0-690	55.0
69.30125	12.5	3x690	3x0-690	66.0
69.30160	16	3x690	3x0-690	70.0
69.30200	20	3x690	3x0-690	110.0
69.30250	25	3x690	3x0-690	140.0
69.30400	40	3x690	3x0-690	160.0
69.30500	50	3x690	3x0-690	260.0
69.30630	63	3x690	3x0-690	300.0
69.31000	100	3x690	3x0-690	560.0
69.31500	150	3x690	3x0-690	750.0
69.32000	200	3x690	3x0-690	940.0