

# VARIATORI TRIFASE THREE-PHASE VARIABLE TRANSFORMERS

## Specifiche tecniche / Technical specifications

TENSIONE D'INGRESSO / INPUT VOLTAGE 400V							
Tensione d'uscita / Output voltage 0-230V			Tensione d'uscita / Output voltage 0-260V			Peso Weight (Kg)	Modello Model
Tipo / Type	I (A)	P (VA)	Tipo / Type	I (A)	P (VA)		
HTG 400/1	1,0	690	HTG 450/0,8	0,8	624	4,85	3/M15
HTG 400/1,6	1,6	1104	HTG 450/1,2	1,2	935	8,1	3/M30
HTG 400/2	2,0	1380	HTG 450/1,4	1,4	1092		
HTG 400/3	3,0	2070	HTG 450/2,5	2,5	1950	11,9	3/M50
HTG 400/4,5	4,5	3105	HTG 450/3,5	3,5	2730		
HTG 400/6	6,0	4140	HTG 450/4,5	4,5	3510	15,1	3/M100
HTG 400/8	8,0	5520	HTG 450/6,3	6,3	4914		
HTG 400/10	10,0	6900	HTG 450/8	8,0	6240	23,6	3/M200
HTG 400/12	12,0	8280	HTG 450/10	10,0	7800		
HTG 400/18	18,0	12420	HTG 450/15	15,0	11700	51,2	3/M300
HTG 400/23	23,0	15870	HTG 450/20	20,0	15600		
HTG 400/32	32,0	22080	HTG 450/30	30,0	23400	70	3/M500



## Dimensioni / Dimensions

Modello / Model	a	b	c	d	e	f	g	h	Disegno Drawing
3/M15	154	-	246	80	100	48	105	15	1
3/M30	234	-	323	80	100	55	110	15	2
3/M50	243	-	323	110	124	64	149	18	3
3/M100	243	284	370	110	130	67	153	21	3
3/M200 - 3/M250	243	284	370	160	178	90	200	21	3
3/M300	-	-	402	178	275	138	275	-	4
3/M400	-	-	402	249	310	155	310	-	4
3/M500	-	-	466	249	350	175	350	-	4

## Quadranti / Scales

Tipo / Type	U output (V)	Dimensioni Ø Dimensions Ø
84	0-48	84 mm
84	0-230	84 mm
84	0-260	84 mm
84	0-400	84 mm
84	0-450	84 mm
84	0-100%	84 mm
120	0-230	120 mm
120	0-260	120 mm
120	0-400	120 mm
120	0-450	120 mm
120	0-100%	120 mm

## Manopole / Knobs

Tipo / Type	Per modello For model	Dimensioni Ø Dimensions Ø
45	3/M15	45x22 mm
45	3/M30	45x22 mm
45	3/M50	45x22 mm
80	3/M100	80x23,5 mm
80	3/M200	80x23,5 mm
80	3/M205	80x23,5 mm
80	3/M300	80x23,5 mm
80	3/M400	80x23,5 mm
80	3/M500	80x23,5 mm

