

INFOLIJST 3F-SPAARTRANSFORMATOREN 400/230 V+N - IP23

Ref.	Vermogen	Stroom	Stroom	Breedte	Diepte	Hoogte	Totaal
Type		bij 400 V	bij 230V	IP23	IP23	IP23	Gewicht
	kVA	A	A	mm	mm	mm	kg
ATC1	1	1,4	2,5	240	190	250	7,6
ATC2	2	2,9	5	265	180/210	265	10,7
ATC3	3	4,3	7,5	265	180/210	265	12
ATC4	4	5,7	10	265	180/210	265	13
ATC6	6,3	9,1	15,8	310	200/225	340	22,8
ATC8	8	11,5	20	310	200/225	340	26,3
ATC10	10	14,4	25,1	370	265/310	370	37
ATC13	13	18,7	32,6	370	265/310	370	42,9
ATC16	16	23,1	40,1	370	265/310	370	49,8
ATC20	20	28,8	50,2	420	265/310	460	62,7
ATC25	25	36	62,7	420	265/310	460	67
AT31	31,5	45,5	79,1	420	265/310	460	86
AT40	40	57,7	100	470	340/360	470	96
AT50	50	72,2	125,5	480	340/380	485	122
AT63	63	90,9	158,1	580	440/460	595	141
AT80	80	115,5	200,8	580	440/460	595	192
AT100	100	144,3	251	730	500/600	770	229
AT130	130	187,6	326,3	730	500/600	770	265
AT160	160	230,9	401,6	730	500/600	770	318
AT200	200	288,7	502	800	605/705	900	435
AT250	250	360,8	627,6	800	605/705	900	533

Kenmerken :

- * Standaard omkasting IP 23
- * Tot en met 31 kVA voorzien van klinkjes
- * Omkeerbaar (230/400V, of 400/230V)
- * Wikkelingen : Cu tot 25 kVA en Al vanaf 31,5 kVA
- * Temperatuurklasse F
- * Isolatieklasse 1,1 KV - Proefspanning 3 KV gedurende 1" - 50 Hz.
- * Norm EN-61558 - EN-60076 - Conform "CE"

Leveringstermijn :

- * Alle transformatoren zijn normaal uit voorraad leverbaar