

jmenovitý výkon	kVA	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150
typ - SD snižovací		SD	SD	SD		SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
jmenovitá frekvence	Hz	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
jmenovité primární napětí	V	22000	20000	22000	20000	22000	22000	22000	22000	22000	22000	22000	22000
izolační hladina	kV	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
sekundární napětí naprázdno	V	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420	400n420
rozsah VN odboček (naprázdno)	%	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5	+2,5+-5
hodinový úhel		Dyn1	Dyn1	Dyn1	Dyn	Dyn1	Dyn1	Dyn1	Dyn1	Dyn1	Dyn1	Dyn1	Dyn1
ztráty naprázdno	W	520	620	750	900	1100	1300	1550	1800	2200	2600	3100	3800
ztráty nakrátko při 120°C	W	3400	3900	4500	5630	7100	8000	9000	11000	13000	16000	19000	22000
jmenovité napětí nakrátko	%	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
max. nadmořská výška instalace	m	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
max. teplota okolí	°C	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
materiál vinutí VN/NN		Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al	Al/Al

předběžné rozměry

jmenovitý výkon	kVA	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	
IP00	délka a1	mm	1310	1360	1410	1460	1480	1590	1660	1730	1860	1900	2090	2290
	šířka b1	mm	730	810	820	830	830	850	950	950	970	1230	1230	1270
	výška h1	mm	1560	1520	1600	1640	1790	1830	1930	2040	2130	2370	2370	2590
	celková hmotnost	kg	1220	1400	1600	1780	2040	2400	2820	3320	4060	4980	5980	8020

předběžné rozměry s originálním krytem FT

jmenovitý výkon	kVA	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	
IP31	délka a1	mm	1700	1800	1800	1800	1900	1900	2000	2000	2150	2300	2300	2500
	šířka b1	mm	950	1020	1020	1020	1100	1100	1150	1150	1250	1350	1350	1400
	výška h1	mm	1850	2050	2050	2050	2300	2300	2350	2350	2500	2750	2750	3000
	celková hmotnost	kg	1390	1592	1792	1972	2264	2624	3112	3612	4380	5350	6350	8440
celková hmotnost krytu IP31	kg	170	192	192	192	224	224	292	292	320	370	370	420	

Hladina hluku													
akustický výkon	dB(A)	57	58	60	61	62	64	65	67	68	70	71	74
akustický tlak na 1 m	dB(A)	44	45	47	48	49	51	51	53	54	55	56	59