



TAURUS Y TAURUS Y-100K

Tipo	TAURUS Y-100K
Variazione tensione in ingresso	%
Potenza nominale	100 kVA
Range tensione ingresso	240V-440V V
Corrente ingresso massima	152 A
Tensione di uscita	380 V
Corrente di uscita nominale	A
Rendimento	98 %
Velocità di regolazione	1 ÷ 3 ms/V
Dimensioni LxPxH	570x780x1270mm
Peso	246 kg

Caratteristiche standard

Stabilizzazione della tensione	Controllo a fasi indipendenti
Tensione di uscita selezionabile	380V - 200V
Frequenza	49Hz ÷ 62Hz
Precisione della tensione di uscita	±2 ÷ ±3%
Raffreddamento	Ventilazione naturale fino a 15kVA, assistita con ventole da 20kVA
Temperatura ambiente	-5/+40°C
Sovraccarico ammissibile	50%
Distorsione armonica	Non introdotta
Colore	RAL 9005
Grado di protezione	IP 2X
Strumentazione	Multimetro digitale in entrata e in uscita
Installazione	Interno
Protezioni	Interruttore in entrata By-pass manuale

Accessori opzionali standard