



TAURUS Y TAURUS Y-5K

| | |
|--|---------------|
| Tipo | TAURUS Y-5K |
| Variazione tensione in ingresso | % |
| Potenza nominale | 5 kVA |
| Range tensione ingresso | 240V-440V V |
| Corrente ingresso massima | 7.5 A |
| Tensione di uscita | 380 V |
| Corrente di uscita nominale | A |
| Rendimento | 98 % |
| Velocità di regolazione | 0.4 ÷ 1 ms/V |
| Dimensioni LxPxH | 275x395x690mm |
| Peso | 33 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