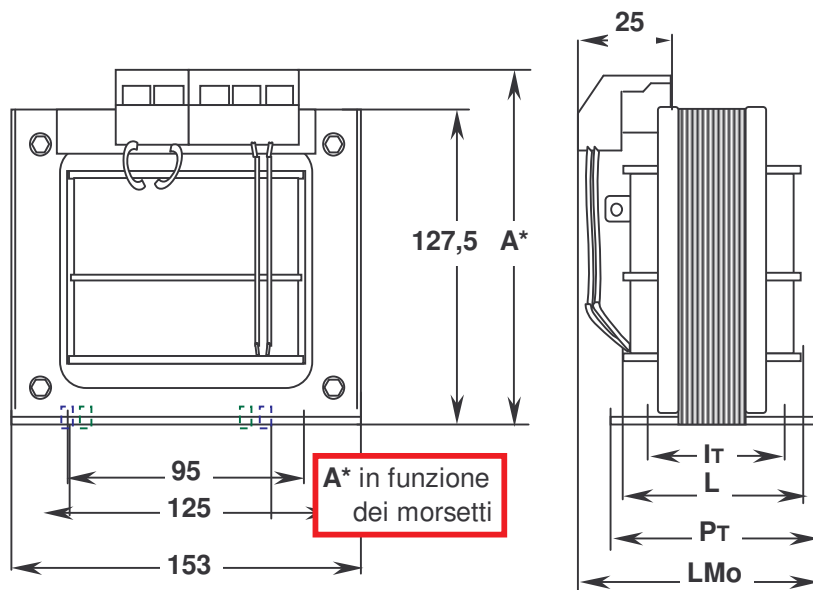


TRASFO SERIE T5000 MONOFASE

VA 150 ÷ 3.750



17/11/2009

| COD. | TIPO | VA B | VA M | VA C | P | P _T | I _T | L | LM _o | PESO g |
|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|-----|----------------|----------------|-----|-----------------|--------|
| T54 | 5010 | | 150 | | 10 | 45 | 35 | 55 | 82,5 | 2.750 |
| T5014 | 5014 | | 250 | | 14 | 50 | 40 | 60 | 87,5 | 3.300 |
| T5028 | 5028 | | 375 | | 28 | 65 | 55 | 75 | 100 | 5.000 |
| T62 | 5050 | 625 | 750 | 1.000 | 50 | 85 | 75 | 95 | 122,5 | 7.500 |
| T24 | 5060 | 750 | 1.000 | 1.250 | 60 | 95 | 85 | 105 | 132,5 | 8.750 |
| T63 | 5070 | 1.000 | 1.250 | 1.375 | 70 | 105 | 95 | 115 | 142,5 | 10.250 |
| T34 | 5080 | 1.250 | 1.375 | 1.500 | 80 | 115 | 105 | 125 | 152,5 | 12.000 |
| T35 | 5090 | 1.375 | 1.500 | 1.750 | 90 | 125 | 115 | 135 | 162,5 | 13.500 |
| T64 | 50100 | 1.500 | 1.750 | 2.000 | 100 | 135 | 125 | 145 | 172,5 | 15.000 |
| T87 | 50120 | 1.750 | 2.000 | 2.250 | 120 | 155 | 145 | 165 | 192,5 | 17.000 |

- Potenza: è riferita ad un solo PRI ed un solo SEC
- Frequenza : Hz 47 ÷ 60
- Fissaggio: Telai in acciaio tropicalizzato
- Isolanti in classe °C 125 ed autoestinguenza Vo
- Lamierino UNI tipo ASGO a basse perdite
- Isolamento I° - II° : 4 KV (con un I° e un II°)
- Temperatura ambiente: MAX °C 50
- Grado di Protezione IP00
- Classe termica °C 125
- Sono previsti 3 tipi di morsetti in funzione della configurazione e delle correnti

VAB = POTENZA NOM. CON LAMIERA 0,5
VA = POTENZA NOM. CON LAMIERINO M6
VAC = POTENZA NOM. CON NUCLEI A "C"

**COSTRUITI SECONDO NORME
CEI EN 61558**

Tutti i dati e le misure sono orientativi e da verificare a campione



A.DI.GE. S.r.l. Via Galvani, 11 - 20095 Cusano Milanino (MI) - ITALIA
 tel.02 66400532 R.A. - fax 02 6193154 - E mail: adigesrl@tin.it
www.adigesrl.it