

Sedi operative:

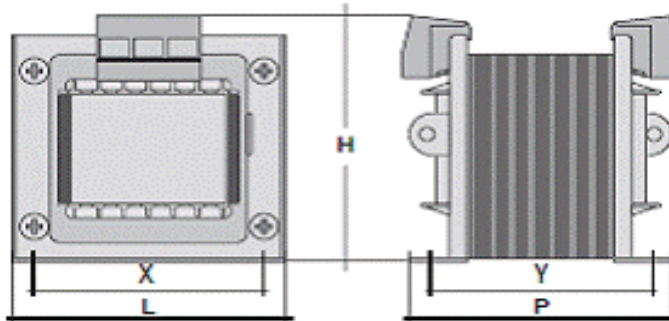
Via Liguria, 52 - 37060 Lugagnano di Sona (VR)
Tel. +39 045 6230 855 / 045 989477 - Fax +39 045 8510550
info@italwebereletra.it - www.italwebereletra.it

Via Per Inveruno, 103 - 20020 Busto Garolfo (MI)
Tel. +39 0331 537508 - Fax +39 0331 537504
info@italwebereletra.it - www.italwebereletra.it

TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO A SECCO

| TRASFORMATORE MONOFASE ISOLAMENTO | | | COD | CCM001K6CC04 | |
|-----------------------------------|------|------------|---|--------------|--|
| POTENZA | VA | 1600 | DATI TECNICI DEI MATERIALI | | |
| Tensione Primaria | V | 0-230-400 | LAMIERINO MAGNETICO | 1,5 W/KG | |
| Frequenza | Hz | 50/60 | Cartoccio in Nylon caricato Fibra vetro | CL. F | |
| Tensione secondaria | V | 12/0/12 | Filo smaltato Gardo 1-2 | CL. H | |
| Potenza secondaria | VA | | Nastro e carta isolante DMD | CL. F | |
| Tensione secondaria | V | | Vernice isolante VA 160 | CL. H | |
| Potenza secondaria | VA | | Morsetti in Poliamide autoestinguente | | |
| Potenza secondaria | VA | | CARATTERISTICHE | | |
| Protezione cto.cto | Tipo | NO | TENSIONE DI ISOLAMENTO | | |
| Raffreddamento | Tipo | AN | TRA AVVOLGIMENTI | 5000V | |
| Avvolgimenti | Tipo | Impregnati | TRA AVV. E MASSA | 2500V | |
| Materiale avvolgimenti | Tipo | CU | GRADO DI PROTEZIONE | | |
| Installazione | Tipo | Interno | | IP00 | |
| Classe d'isolamento | Tipo | F | NORMATIVE APPLICATA | | |
| Classe di sovratemperatura | Tipo | F | EN61558-1 | EN61558-2-4 | |
| Temperatura ambiente | °C | 50 | CEI 96/7 | | |
| Larghezza | mm | 195 | | | |
| Profondità | mm | 150 | | | |
| Altezza | mm | 178 | | | |
| Fissaggio X | mm | 168/132 | | | |
| Fissaggio Y | mm | 107 | | | |
| Peso | Kg | 16,5 | | | |

DIMENSIONI



N.B.: Dimensioni e dati elettrici sono indicativi
Tolleranze sui valori secondo Norme CEI in vigore

