

Sedi operative:

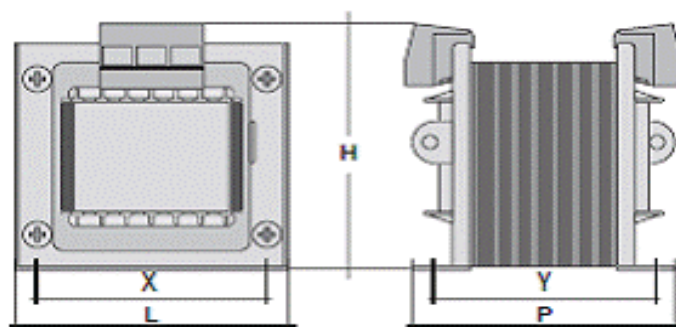
Via Liguria, 52 - 37060 Lugagnano di Sona (VR)
Tel. +39 045 6230 855 / 045 989477 - Fax +39 045 8510550
info@italweberelettra.it - www.italweberelettra.it

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

TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO A SECCO

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

Italweber Elettra S.r.l.

Sede Legale: Via E. Fermi 40/42- 20090 Assago (MI)

Capitale Sociale i.v. € 50.000,00 - R.E.A. di MI n. 1809078 - C.F. e P.IVA 05260700967

Soggetto al controllo e coordinamento della Soc. Italweber S.p.A. - C.F. e P.IVA 00737760157

