

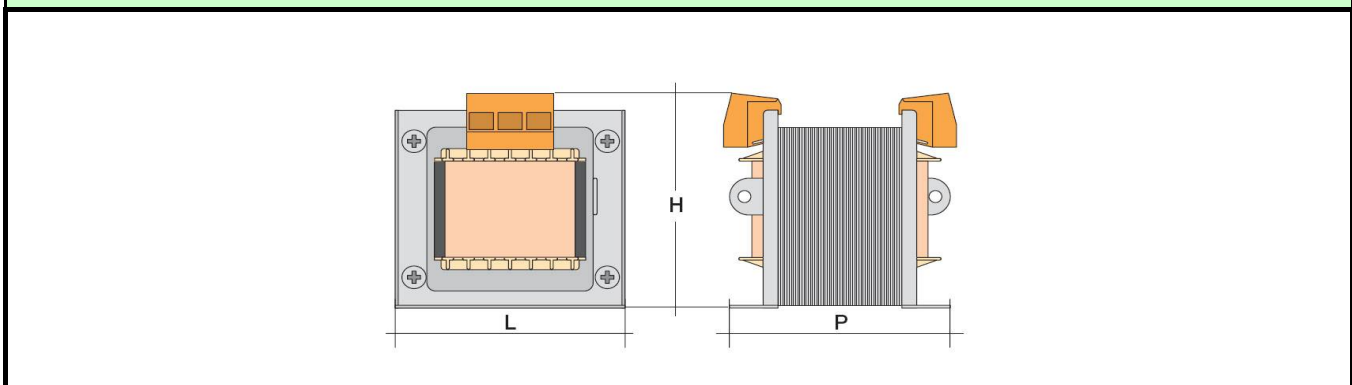
Sedi operative:

 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	CFM002K0CC15
<b>POTENZA</b>	<b>VA</b>	2000	<b>DATI TECNICI DEI MATERIALI</b>	
Tensione Primaria	V	0/230/400		
Frequenza	Hz	50/60		
Tensione secondaria	V	115/0/115		
Potenza secondaria	VA	2000	LAMIERINO MAGNETICO	1,5 W/KG
Tensione secondaria	V		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		<b>CARATTERISTICHE</b>	
Protetto cto.cto	Tipo	NO		
Raffreddamento	Tipo	AN		
Avvolgimenti	Tipo	Impregnati		
Materiale avvolgimenti	Tipo	CU	<b>TENSIONE DI ISOLAMENTO</b>	
Installazione	Tipo	Interno	TRA AVVOLGIMENTI	5000V
Classe d'isolamento	Tipo	F	TRA AVV. E MASSA	2500V
Classe di sovratemperatura	Tipo	F	<b>GRADO DI PROTEZIONE</b>	
Temperatura ambiente	°C	50	IP00	
Larghezza	mm	195	<b>NORMATIVE APPLICATA</b>	
Profondità	mm	160		
Altezza	mm	178		
Fissaggio X	mm	168/132		
Fissaggio Y	mm	117	EN61558-1 EN61558-2-4	
Peso	Kg	19,1	CEI 96/7	

**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