

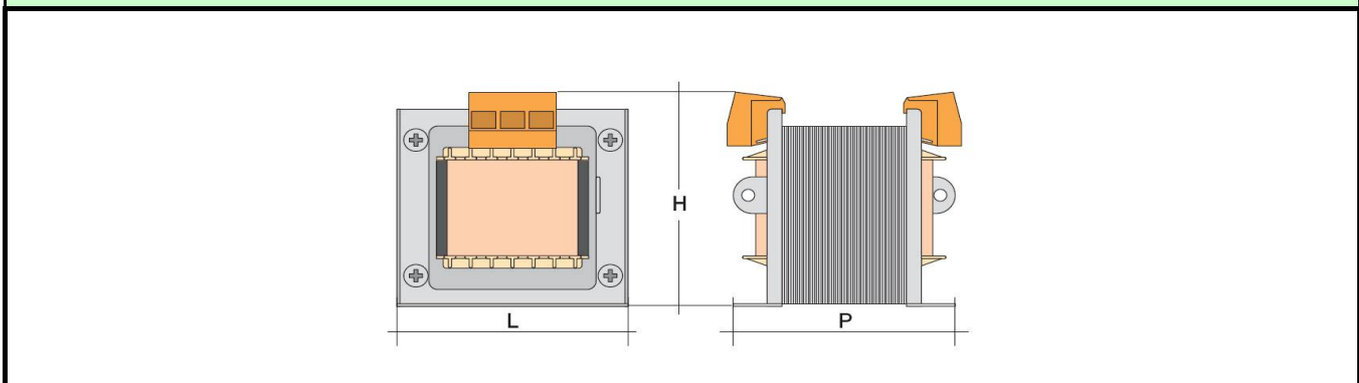
Sedi operative:

 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	CFM001K0CC15-I				
<b>POTENZA</b>	<b>VA</b>	1000	<b>DATI TECNICI DEI MATERIALI</b>					
Tensione Primaria	V	0/230/400						
Frequenza	Hz	50/60						
Tensione secondaria	V	115/0/115				LAMIERINO MAGNETICO	1,5 W/KG	
Potenza secondaria	VA	1000				Cartoccio in Nylon caricato Fibra vetro	CL. F	
Tensione secondaria	V					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		
Protetto cto.cto	Tipo	NO				<b>CARATTERISTICHE</b>		
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	153	<b>NORMATIVE APPLICATA</b>					
Profondità	mm	148						
Altezza	mm	137						
Fissaggio X	mm	125						
Fissaggio Y	mm	125						
Peso	Kg	11,3						

**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