

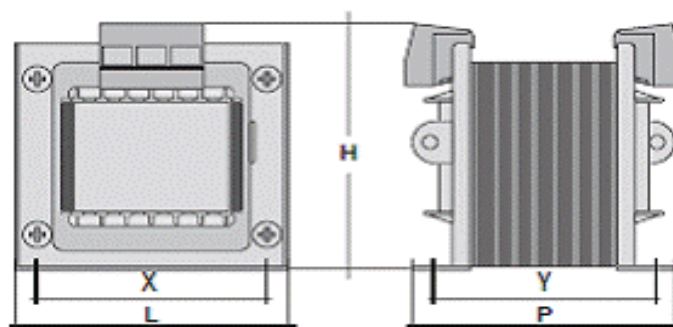
**Sedi operative:**

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	CFM00250EE21	
<b>POTENZA</b>	<b>VA</b>	250	<b>DATI TECNICI DEI MATERIALI</b>		
Tensione Primaria	V	+/-15V 0-230-400			
Frequenza	Hz	50/60	LAMIERINO MAGNETICO	1,5 W/KG	
Tensione secondaria	V	0/24/0/24	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	<b>TENSIONE DI ISOLAMENTO</b>		
Avvolgimenti	Tipo	Impregnati			
Materiale avvolgimenti	Tipo	CU	TRA AVVOLGIMENTI	5000V	
Installazione	Tipo	Interno	TRA AVV. E MASSA	2500V	
Classe d'isolamento	Tipo	F	<b>GRADO DI PROTEZIONE</b>		
Classe di sovratemperatura	Tipo	F			
Temperatura ambiente	°C	50	<b>NORMATIVE APPLICATA</b>		
Larghezza	mm	122			
Profondità	mm	90	EN61558-1 EN61558-2-4		
Altezza	mm	110			
Fissaggio X	mm	100	CEI 96/7		
Fissaggio Y	mm	71			
Peso	Kg	3,3			

**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

