

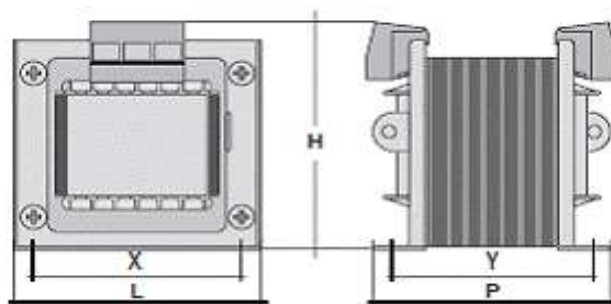
Sedi operative:

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	OMX0640640CC11			
POTENZA	VA	1500	DATI TECNICI DEI MATERIALI				
Tensione Primaria	V	0-230-400					
Frequenza	Hz	50/60				LAMIERINO MAGNETICO	1,5 W/KG
Tensione secondaria	V	0/115/230				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					
Avvolgimenti	Tipo	Impregnati	TENSIONE DI ISOLAMENTO				
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			IP00		
Temperatura ambiente	°C	50	NORMATIVE APPLICATA				
Larghezza	mm	198					
Profondità	mm	165					
Altezza	mm	235					
Fissaggio X	mm	132 - 167					
Fissaggio Y	mm	108					
Peso	Kg	17					

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