

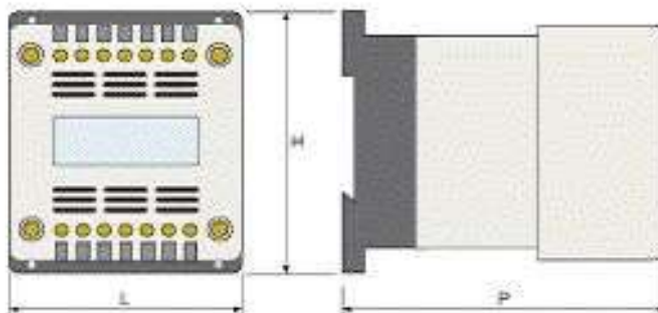
Sedi operative:

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	IPB00160EE20			
POTENZA	VA	160	DATI TECNICI DEI MATERIALI				
Tensione Primaria	V	+/-15V 0-230-400					
Frequenza	Hz	50/60					
Tensione secondaria	V	0/12/012				LAMIERINO MAGNETICO	1,5 W/KG
Potenza secondaria	VA					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				CARATTERISTICHE	
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					
Classe di sovratemperatura	Tipo	F	GRADO DI PROTEZIONE	IP00			
Temperatura ambiente	°C	50					
Larghezza	mm	98	NORMATIVE APPLICATA				
Profondità	mm	98					
Altezza	mm	95					
Fissaggio X	mm	80					
Fissaggio Y	mm	62					
Peso	Kg	2,44					
						EN61558-1 EN61558-2-4	
						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