

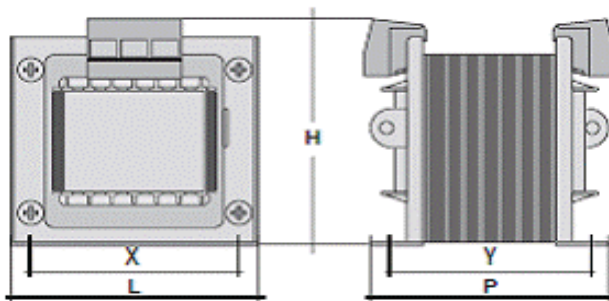
Sedi operative:

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	CCM00200CC04-I	
POTENZA	VA	200	DATI TECNICI DEI MATERIALI		
Tensione Primaria	V	0-230-400	LAMIERINO MAGNETICO		
Frequenza	Hz	50/60	Cartoccio in Nylon caricato Fibra vetro		
Tensione secondaria	V	12/0/12	CL. F		
Potenza secondaria	VA		Filo smaltato Gardo 1-2		
Tensione secondaria	V		CL. H		
Potenza secondaria	VA		Nastro e carta isolante DMD		
Tensione secondaria	V		CL. F		
Tensione secondaria	V		Vernice isolante VA 160		
Potenza secondaria	VA		CL. H		
Protezione cto.cto	Tipo	NO	Morsetti in Poliamide autoestinguente		
Raffreddamento	Tipo	AN			
Avvolgimenti	Tipo	Impregnati	CARATTERISTICHE		
Materiale avvolgimenti	Tipo	CU	TENSIONE DI ISOLAMENTO		
Installazione	Tipo	Interno	TRA AVVOLGIMENTI		
Classe d'isolamento	Tipo	F	5000V		
Classe di sovratemperatura	Tipo	F	TRA AVV. E MASSA		
Temperatura ambiente	°C	50	2500V		
Larghezza	mm	98	GRADO DI PROTEZIONE		
Profondità	mm	108	IP00		
Altezza	mm	95			
Fissaggio X	mm	80	EN61558-1 EN61558-2-4		
Fissaggio Y	mm	72			
Peso	Kg	2,93	CEI 96/7		
DIMENSIONI					



N.B.: Dimensioni e dati elettrici sono indicativi
Tolleranze sui valori secondo Norme CEI in vigore