

Sedi operative:

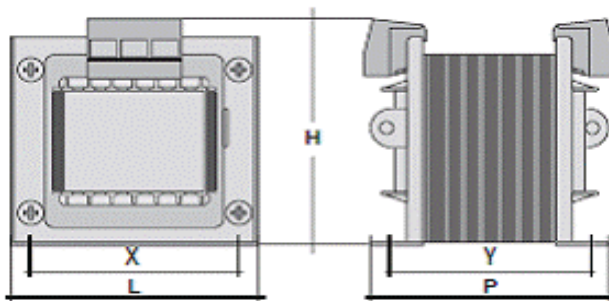
Via Liguria, 52 - 37060 Lugagnano di Sona (VR)
Tel. +39 045 6230 855 / 045 989477 - Fax +39 045 8510550
info@italweberelettra.it - www.italweberelettra.it

Via Per Inveruno, 103 - 20020 Busto Garofolo (MI)
Tel. +39 0331 537508 - Fax +39 0331 537504
info@italweberelettra.it - www.italweberelettra.it

TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO A SECCO

TRASFORMATORE MONOFASE ISOLAMENTO			COD	CBM00050CC08-I			
POTENZA	VA	50	DATI TECNICI DEI MATERIALI				
Tensione Primaria	V	0-230-400	LAMIERINO MAGNETICO	1,5 W/KG			
Frequenza	Hz	50/60	Cartoccio in Nylon caricato Fibra vetro	CL. F			
Tensione secondaria	V	24/0/24	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				
Potenza secondaria	VA		CARATTERISTICHE				
Protezione 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					
Larghezza	mm	76	NORMATIVE APPLICATA				
Profondità	mm	83					
Altezza	mm	80					
Fissaggio X	mm	62,5					
Fissaggio Y	mm	50	EN61558-1 EN61558-2-4				
Peso	Kg	1,45	CEI 96/7				

DIMENSIONI



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