

Sedi operative:

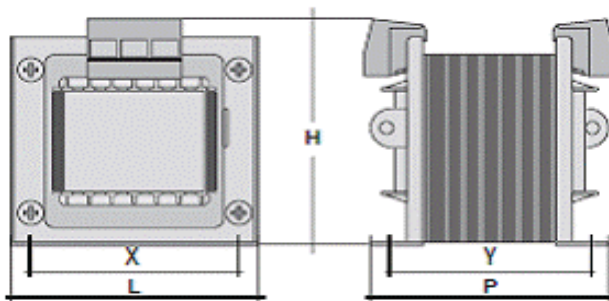
Lugagnano di Sona (VR)  
989477 - Fax +39 045 8510550  
www.italweberelettra.it

Per  
+39  
italwe

### TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO A SECCO

TRASFORMATORE MONOFASE ISOLAMENTO			COD	CCM00040CC04-I	
POTENZA	VA	40	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		
Potenza secondaria	VA		Vernice isolante VA 160		
Potenza secondaria	VA		CL. H		
Potenza secondaria	V		Morsetti in Poliamide autoestinguente		
Protezione cto.cto	Tipo	NO	CARATTERISTICHE		
Raffreddamento	Tipo	AN	TENSIONE DI ISOLAMENTO		
Avvolgimenti	Tipo	Impregnati	TRA AVVOLGIMENTI		
Materiale avvolgimenti	Tipo	CU	5000V		
Installazione	Tipo	Interno	TRA AVV. E MASSA		
Classe d'isolamento	Tipo	F	2500V		
Classe di sovratemperatura	Tipo	F	GRADO DI PROTEZIONE		
Temperatura ambiente	°C	50	IP00		
Larghezza	mm	76	NORMATIVE APPLICATA		
Profondità	mm	78	EN61558-1 EN61558-2-4		
Altezza	mm	80	CEI 96/7		
Fissaggio X	mm	62.5			
Fissaggio Y	mm	45			
Peso	Kg	1			

### DIMENSIONI



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