

Sedi operative:

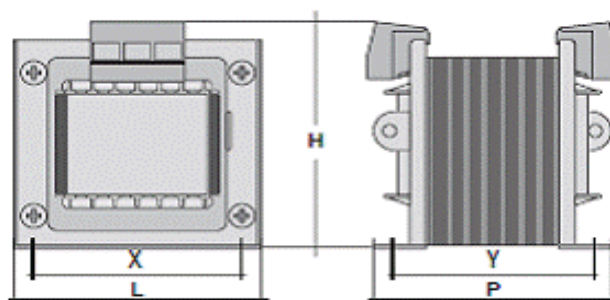
Lugagnano di Sona (VR)
989477 - Fax +39 045 8510550
www.italweberelettra.it

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			
Frequenza	Hz	50/60			
Tensione secondaria	V	12/0/12			
Potenza secondaria	VA				
Tensione secondaria	V		LAMIERINO MAGNETICO	1,5 W/KG	
Potenza secondaria	V		Cartoccio in Nylon caricato Fibra vetro	CL. F	
Tensione secondaria	VA		Filo smaltato Gardo 1-2	CL. H	
Potenza secondaria	V		Nastro e carta isolante DMD	CL. F	
Tensione secondaria	VA		Vernice isolante VA 160	CL. H	
Potenza secondaria	V		Morsetti in Poliamide autoestinguente		
Potenza secondaria	VA		CARATTERISTICHE		
Protetto cto.cto	Tipo	NO			
Raffreddamento	Tipo	AN			
Avvolgimenti	Tipo	Impregnati			
Materiale avvolgimenti	Tipo	CU			
Installazione	Tipo	Interno	TENSIONE DI ISOLAMENTO		
Classe d'isolamento	Tipo	F	TRA AVVOLGIMENTI	5000V	
Classe di sovratemperatura	Tipo	F	TRA AVV. E MASSA	2500V	
Temperatura ambiente	°C	50			
			NORMATIVE APPLICATA		
Larghezza	mm	76			
Profondità	mm	78			
Altezza	mm	80			
Fissaggio X	mm	62.5			
Fissaggio Y	mm	45	EN61558-1 EN61558-2-4		
Peso	Kg	1	CEI 96/7		

DIMENSIONI



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

Italweber
Sede Legale:
Capitale
Soggetto al