

Trasformatori monofase omologati UL5085 sicurezza - isolamento - comando

CE EAC c  US

Potenza: VA 4000 ÷ 16000

Tensioni di ingresso: VAC 100 ÷ 600

Tensioni di uscita del secondario: VAC 12 ÷ 400

Dati tecnici

Servizio: continuo

Frequenza: 50/60 Hz

Grado di protezione: IP 00

Grado di protezione morsetti: IP 20

Temperatura ambiente: +40°C MAX

Classe termica: F/155°C UL

Protezione contatti diretti e indiretti: classe I

Materiale avvolgimento: rame

Norme: EN61558-2-4 EN61558-2-6 CSA C22.2 N.66 UL5085

Omologazioni: cURus file E364320 - EAC



Trasformatori omologati monofase per circuiti di sicurezza e di isolamento.
L'isolamento tra l'avvolgimento primario e quello secondario è sempre doppio e rinforzato.
Serie TMUL realizzata su richiesta per uso generale per il mercato americano ed europeo.

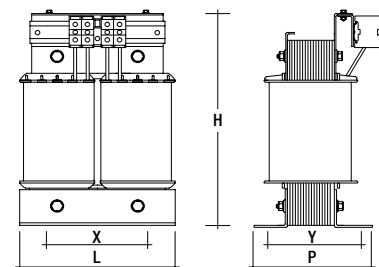
Accessori a richiesta:

Morsettiere con portafusibili

Termiche di protezione

Schermo elettrostatico

Montaggio orizzontale



Codice	Potenza (VA)	Lunghezza L (mm)	Profondità P (mm)	Altezza H (mm)	Fissaggio		Peso (Kg)
					X	Y	
TMUL40BXXX	4000	200	180	290	150	132	34
TMUL50BXXX	5000	200	190	290	150	142	38
TMUL63BXXX	6300	240	170-210	340	204	134	44
TMUL70BXXX	7000	240	180-220	340	204	144	48
TMUL80BXXX	8000	240	190-230	340	204	154	55
TMUL90BXXX	9000	280	240	420	235	150	62
TMUL10CXXX	10000	280	250	420	235	160	68
TMUL12CXXX	12000	280	260	420	235	170	78
TMUL14CXXX	14000	330	300	480	265	170	100
TMUL16CXXX	16000	330	310	480	265	180	110