

Trasformatore monofase DI ISOLAMENTO uso medico serie TMI64

PROGETTATI PER L'UTILIZZO IN IMPIANTI ELETTRICI PER AMBIENTI ADIBITI AD USO MEDICO (NORME CEI 96-16, EX CEI64-4)

raffreddamento naturale in aria tipo AN, adatti per l'installazione all'interno.

Avvolgimenti in RAME elettrolitico

Trasformatore aperto

SERVIZIO CONTINUO

DOPPIO SCHERMO ISOLAMENTO TRA PRIMARIO E SECONDARIO A MASSA PRESA CENTRALE EQUIPOTENZIALE SUL SECONDARIO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza nominale:

Tensione di ingresso:

Tensione di uscita:

Frequenza:

Grado protezione:

Rendimento:

Classe di isolamento:

Classe Protezione

Isolamento

Prova di tensione applicata

Norme applicate: Protezione:

Temperatura ambiente:

Sovratemperatura max

Livello di potenza sonora massima

Umidità relativa:

Tipo raffreddamento

Altitudine di funzionamento

Golfari di sollevamento

Targa caratteristiche

Connessione

da 3.15KVA a 25KVA

230V

230V + PRESA CENTRALE

50/60 Hz

IP00

> 96%

г

1

Doppio

pri/massa, pri/sec, sec/massa 4.2 Kv

CEI EN61558-2-4

IP00

-10°C: +40°C

95°C

< 60 dB (A)

95%

ΑN

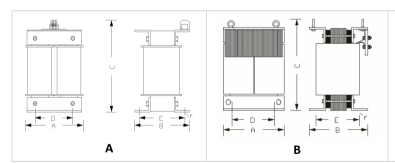
fino a 1000m s.l.m. senza riduzione potenza

NO

SI

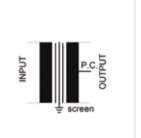
Su morsetti fino a 10kVA, bulloni in ottone per potenze

superiori









potenza VA	codice	perdite W	Vcc %	Dimensioni mm.					al:a	peso	h	
				а	b	С	d	е	f	dis	kg	box
3150	TMI64249	130	3.5	240	230	320	200	125	12	Α	34	SAM02
4000	TMI64267	145	2.9	240	240	320	200	135	12	Α	38	SAM02
5000	TMI64287	180	2.7	240	250	320	200	145	12	Α	44	SAM02
6300	TMI64307	200	2.7	280	230	400	220	145	12	Α	49	SAM03
8000	TMI64347	210	2.7	280	240	400	220	155	12	Α	60	SAM03
10000	TMI64387	280	2.5	280	250	400	220	165	12	Α	65	SAM03
15000	TMI64427	400	2.5	320	260	450	260	185	12	В	92	SAM04
20000	TMI64467	600	2.4	320	280	450	260	205	12	В	116	SAM04
25000	TMI64507	700	2.1	320	280	450	260	205	12	В	131	SAM04

dimensioni e pesi sono solo indicativi e possono essere variati in qualsiasi momento senza alcun preavviso



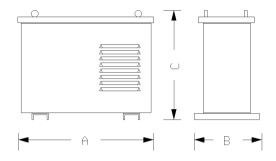


ACCESSORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

Installato in box metallico di protezione verniciato a polveri RAL7035

Grado di protezione IP23 Ingresso cavi dal lato e dal basso Predisposizione per pressacavi ingresso/uscita Targa caratteristiche interna ed esterna





Codice	ADATTO PER	Dimensioni	Peso
Articolo		mm.	Kg
SAM02	3:5KVA	430x290x395	10
SAM03	6.3:10KVA	475x355x495	15
SAM04	15:25KVA	550x390x553	17
SAM05	25-30KVA	710x440x670	20
SAM07	potenze superiori	775x570x825	25
SAM09C	potenze superiori	900x640x1030	40
SAM10	potenze superiori	1300X1000X1300	50

VERSIONE IP44

SAM07-44	potenze superiori	825X570X825	30	
SAM09C-44	potenze superiori	950X640X1030	50	

