ABT7ESM010B

Trasformatore di tensione - 230 V - 1 x 24 V - 100 VA





Presentazione

Gamma prodotto	Modicon Transformer Economic
Tipo prodotto	Trasformatore di isolamento e sicurezza
Potenza nominale in VA	100 VA
Tensione di ingresso	230 V CA da fase a fase, terminali: L1-L2 230 V CA monofase, terminali: N-L1
Tensione di uscita	24 V CA
Avvolgimento secondario	Singolo
Copertura di protezione	Senza
Temperatura ambiente	-2040 °C

1	വ	rat	tari	iet	iحا	ha 1	tecni	اما	ha
١	oa:	aι	וכו	IJι	ıu	100 1		ıu	ıc

207253 V
4763 Hz
+/- 15 V
83 %
20,5 W
9,25 % a 230 V
10,2 % (nessun caricamento, stato a caldo)
11,04 %
6,7 W
11,30 %
Contro sovraccarico, tecnologia di protezione: with additional protection fuses or circuit-breakers in Selection of Protection Contro sovratensione, tecnologia di protezione: with additional protection fuses or circuit-breakers in Selection of Protection Contro cortocircuiti, tecnologia di protezione: with additional protection fuses or circuit-breakers in Selection of Protection
Per connessione ingresso: morsettiere a vite, capacità connessione: 4 x 2,54 x 4 mm² AWG 14AWG 11 Per connessione di messa a terra ingresso: morsettiere a vite, capacità connessione: 1 x 2,51 x 4 mm² AWG 14AWG 11 Per connessione uscita: morsettiere a vite, capacità connessione: 2 x 2,52 x 4 mm² AWG 14AWG 11
CE
Con 4 viti diametro: 5 mm su pannello verticale, posizione di funzionamento: verticale Con 4 viti diametro: 5 mm su pannello orizzontale con riduzione a 90 %, posizione di funzionamento: orizzontale Con clip (con piastra di montaggio) su guida DIN simmetrica 35 mm Con 4 viti diametro: 5 mm su pannello verticale
3000 m
Classe B
85,0 mm
87,0 mm
95,0 mm
1,91 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	EAC[RETURN]DNV-GL		
Grado di protezione IP	IP20		
Caratteristiche ambientali	EMC conforme a EN 62041 Sicurezza conforme a EN 61558-1 Sicurezza conforme a EN 61558-2-6		
Temperatura di stoccaggio	-4080 °C		
Umidità relativa	095 % in funzionamento		
Categoria di sovratensione	Classe I conforme a VDE 0106-1		
Resistenza dielettrica	3200 V tra ingresso e terra 3200 V tra uscita e terra 5100 V tra ingresso e uscita		

Confezionamenti

Comcentantona	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	18,200 cm
Confezione 1: larghezza	12,500 cm
Confezione 1: profondità	15,000 cm
Confezione 1: peso	2,097 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	57
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	132,529 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium		
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh		
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)		
Senza mercurio	Sì		
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina		
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì		
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto		
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio 🗗 Profilo di circolarità		
Senza PVC	Sì		

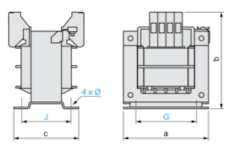
Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

Scheda prodotto Disegni dimensionali

ABT7ESM010B

Dimensioni



Dimensioni in mm

а	b	С	G	J	Ø	
85	95	87	64	67	4.8	

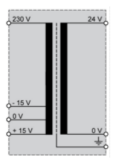
Dimensioni in in.

а	b	С	G	J	Ø
3,35	3,74	3.43	2.52	2,64	0.19

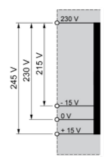
Scheda prodotto Connessioni e schema

ABT7ESM010B

Schema interno



Cablaggio tensione primario



Cablaggio tensione secondario

