ABL6TS250B

Trasformatore di tensione - 230..400 V - 1 x 24 V - 2500 VA





Presentazione

Gamma prodotto	Modicon Transformer Optimized
Tipo prodotto	Trasformatore di isolamento e sicurezza
Potenza nominale in VA	2500 VA
Tensione di ingresso	230 V CA monofase, terminali: N-L1 400 V CA da fase a fase, terminali: L1-L2
Tensione di uscita	24 V CA
Avvolgimento secondario	Singolo
Copertura di protezione	Senza
Temperatura ambiente	-2050 °C

Caratteristiche tecniche

207253 V 360440 V
4763 Hz
+/- 15 V
96 %
104,2 W
2 % (nessun caricamento, stato a caldo)
0,5 %
23,4 W
2,85 %
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 di messa a terra ingresso: morsettiere a vite, capacità connessione: 1 x 4 mm² AWG 11 Per connessione ingresso: morsettiere a vite, capacità connessione: 8 x 4 mm² AWG 11 Per connessione uscita: morsettiere a vite, capacità connessione: 2 x 35 mm² AWG 2
CE
Con 4 viti diametro: 10 mm su pannello verticale, posizione di funzionamento: orizzontale Con 4 viti diametro: 10 mm su pannello verticale, posizione di funzionamento: verticale Con 4 viti diametro: 10 mm su pannello orizzontale con riduzione a 90 %
3000 m
Classe B
196,0 mm
147,0 mm
340,0 mm
26,50 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	EAC[RETURN]UR[RETURN]DNV-GL		
Norme di riferimento	UL 506		
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		
Trattamento di protezione	TC		
Temperatura di stoccaggio	-4080 °C		
Categoria di sovratensione	Classe I conforme a VDE 0106-1		
Resistenza dielettrica	2000 V tra avvolgimento e terra 4000 V tra primario e secondario		

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	57 cm	
Confezione 1: larghezza	60 cm	
Confezione 1: profondità	80 cm	
Confezione 1: peso	37,6 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		

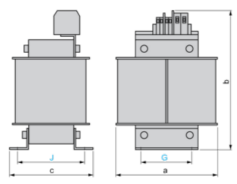
Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

Scheda prodotto Disegni dimensionali

ABL6TS250B

Dimensioni



Dimensioni in mm

а	b	С	G	J	Ø
196	340	147	125	117	10

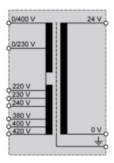
Dimensioni in in.

а	b	С	G	J	Ø
7.72	13.38	5.79	4.92	4,61	0.39

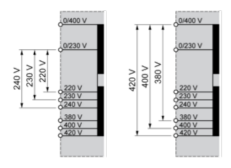
Scheda prodotto Connessioni e schema

ABL6TS250B

Schema interno



Cablaggio tensione primario



Cablaggio tensione secondario

