ABL8TEQ24300

Alimentatore raddrizzato e filtrato - 3 fasi - 400 V CA - 24 V - 30 A





Presentazione

Gamma prodotto	Modicon Rectified
Tipo prodotto	Alimentazione
Tipo alimentatore	Raddrizzato e filtrato
Potenza nominale in W	720 W
Nominal input voltage	400 V CA trifase, terminali: L1, L2, L3
Tensione di uscita	24 V CC
Corrente alimentatore in uscita	30 A
Filtro anti-armonica	Correnti armoniche a bassa frequenza
Certificazioni prodotto	UL 508[RETURN]cULus[RETURN]KC[RETURN]EAC

Caratteristiche tecniche

Limiti frequenza di rete	4763 Hz			
Limiti tensione di ingresso	360440 V			
Power Factor	0,835 a 400 V			
Rendimento	77 %			
Potenza dissipata in W	165 W			
Collegamento uscita	Serie Parallelo			
Tipo protezione uscita	Contro sovratensione, tecnologia di protezione: 2 limitatori picco J Contro sovraccarico e cortocircuiti, tecnologia di protezione: fusibile esterno, 40 A			
Hold-up time	7 ms			
LED di stato	1 LED (verde) tensione in uscita			
Connessioni - morsetti	Per connessione di messa a terra ingresso: morsettiere a vite, capacità connessione: 1 x 2,51 x 4 mm² AWG 14AWG 11 Per connessione ingresso: morsettiere a vite, capacità connessione: 9 x 2,59 x 4 mm² AWG 14AWG 11 Per connessione uscita: morsettiere a vite, capacità connessione: 4 x 104 x 16 mm² AWG 8AWG 6			
Profondità	247,0 mm			
Altezza	107,0 mm			
Larghezza	240 mm			
Peso prodotto	13,24 kg			
Codice compatibilità	ABL8T			

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI EN 60529	
Temperatura ambiente	-2055 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4080 °C	
Umidità relativa	095 % senza condensa o caduta verticale di gocce d'acqua	
Altitudine di funzionamento 3000 m		
Safety class	Classe I conforme a VDE 0106-1	

Resistenza dielettrica	2000 V tra ingresso e terra 4600 V tra ingresso e uscita 500 V tra uscita e terra	
Other environmental characteristic	EMC conforme a IEC 62041 Sicurezza conforme a EN/IEC 61558-2-6 Sicurezza conforme a UL 508 Sicurezza conforme a UL 60950-1 EMC conforme a EN/IEC 61000-3-2	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	25,700 cm
Confezione 1: larghezza	34,800 cm
Confezione 1: profondità	35,300 cm
Confezione 1: peso	14,402 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	66,108 kg

Sostenibilità dell'offerta

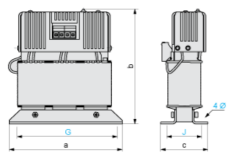
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium		
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh		
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)		
Senza mercurio	Sì		
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina		
Informazioni esenzioni RoHS	₫ si		
Informazioni ambientali	[☑] Profilo Ambientale Del Prodotto		
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita		
Senza PVC	Sì		

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months	
Garanzia	10 111011(115	

ABL8TEQ24300

Dimensioni



Dimensioni in mm

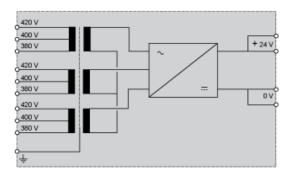
а	b	С	G	J	Ø
240	252	108	220	87	8

Dimensioni in pollici

а	b	С	G	J	Ø
9,45	9.92	4.25	8,66	3.42	0,31

ABL8TEQ24300

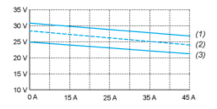
Schema di cablaggio interno



Scheda prodotto Curve di prestazioni

ABL8TEQ24300

Curva limiti di carico



- (1) Alimentazione di linea nominale + 10%
- (2) Alimentazione di linea nominale(3) Alimentazione di linea nominale 10%