Alimentatore CACN-3A-7-5-G2 Codice prodotto: 8149583



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	42 mm
Altezza	130 mm
Lunghezza	160 mm
Posizione di montaggio	Convenzione libera
Alimentazione primaria	Fase singola
Corrente in ingresso	1,2 - 2,9 A
Tensione nominale in uscita DC	48 V
Corrente nominale in uscita	5 A
Intervallo della tensione di ingresso CA	100 V240 V
Tempo minimo di mancanza di tensione	15 ms
Frequenza di rete	45 Hz65 Hz
Approvazione	Omologazione c UL us (OL)
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Conforme Direttiva bassa tensione UE
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura di stoccaggio	-40 °C85 °C
Umidità relativa dell'aria	95 %
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	-25 °C70 °C
Peso prodotto	1120 g
Tipo di montaggio	Con guida DIN
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)