

Επιτραπέζιο παλμοτροφοδοτικό 48V-2A



Γενικά Χαρακτηριστικά
1. Διεθνή AC είσοδος πλήρους εύρους
2. Προστασίες: SCP/OCP/OPP
3. Πλαστικό κουτί
4. Τεστ λειτουργείας με 100% πλήρες φορτίο
5. Χρησιμοποιεί ανθεκτικούς ηλεκτρολυτικούς πυκνωτές θερμοκρασίας 105°C
6. Υψηλής απόδοσης, μεγάλης διάρκειας ζωής και αξιοπιστίας

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	PS-48-2A	
ΕΞΟΔΟΣ	Τάση εξόδου	48V
	Ρεύμα	2A
	Ισχύς	96W
	Κυμάτωση και θόρυβος	240mVp-p
	Ανοχή τάσεως	±5%
	Σταθεροποίηση γραμμής	±0.5%
	Σταθεροποίηση φορτίου	±1%
	Χρόνος εκκίνησης	100ms, 50ms/230VAC 100ms, 50ms/115VAC σε πλήρες φορτίο
	Χρόνος εκφόρτισης	20ms/230VAC 10ms/115VAC σε πλήρες φορτίο
ΕΙΣΟΔΟΣ	Τάση εισόδου	100-240VAC
	Εύρος συχνοτήτων	47-63 HZ
	Αποδοση	84%
	AC ρεύμα	2.0 A μέγιστο
	Ρεύμα εκκίνησης	Σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 30 A 230VAC
	Ρεύμα διαρροής	<2mA 230VAC
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Υπερφόρτωση	Άνω του 105% του εύρους της ισχύος
	Υπερφόρτωση	τύπος προστασίας: Τύπος εναλλαγής επαναφορά αυτόματα μετά από σφάλμα
	Βραχυκύκλωμα	τύπος προστασίας: Τύπος εναλλαγής επαναφορά αυτόματα μετά από σφάλμα
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	Θερμοκρασία λειτουργίας	°0 ~ +40°C
	Λειτουργία με υγρασία	20% ~ 90% RH
	Δόνηση 10-500Hz, 2G 10min/1κύκλο, περίοδο για 60min. στον καθένα X,Y,Z. άξονες	
ΑΣΦΑΛΕΙΑ	Μέγιστη τάση ανοχής: I/P-O/P: 3KVAC CE ROHS	
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ	1. Όλες οι παράμετροι αναφέρονται και μετριούνται στα 230VAC με ονομαστικό φορτίο στους 25 °C θερμοκρασία περιβάλλοντος. 2. Η κυμάτωση και ο θόρυβος μετριούνται στα 20MHz εύρος ζώνης με την χρήση 12'' συνεστραμμένου καλωδίου με 0.1μF και 47 μF παράλληλο πυκνωτή. 3. Ανοχή: Ανοχή εγκατάστασης, ανοχή γραμμής και ανοχή φορτίου 4. Ρύθμιση γραμμής μετριέται από χαμηλή σε υψηλή γραμμή με ονομαστικό φορτίο. 5. Ρύθμιση φορτίου μετριέται από 0% σε 100% ονομαστικό φορτίο.	