

FURMAN

PLPRO DM C E

Réf : FU/PL/PRODMCE

Furman - Conditionneur 16A avec lampes + multimètre - PL-PRO DMC E



Description

Conditionneur / Distributeur de puissance 16A avec protection SMP contre les surcharges, filtrage LiFT des interférences secteur, protection EVS contre les tensions secteur anormales, éclairage LED rétractable et afficheur numérique de la tension secteur et du courant RMS consommé

Fiche technique

Caractéristiques

Afficheur numérique de précision de la tension secteur présente et du courant RMS consommé

2 lampes à LED rétractables avec potentiomètre de niveau d'éclairage

1 prise BNC arrière pour lampe col de cygne

Courant nominal : 16A

10 prises isolées à l'arrière

1 prise à l'avant

1 prise USB de charge à l'avant

Mode de protection contre les surtensions : Tension entre phase et neutre

Circuit de protection SMP non destructif (protège les appareils connectés et lui-même contre les surtensions)

Courant impulsionnel de surcharge maximum : 6500 A

Tension de blocage maximum : 266 VAC RMS, 375 V crêtes (@ 3000A)

Temps de réponse : 1 ns

Filtrage secteur (technologie LiFT) : atténuation du bruit (mode transverse) > 10 dB @ 10 kHz, 40 dB @ 100 kHz et 50 dB @ 500 kHz

Technologie EVS : extinction des appareils en cas de présence d'une tension secteur anormale : supérieure à 275 V ou inférieure à 175V

Indicateurs de protection activée et de d'activation du circuit EVS

Alimentation

180 - 287 VAC, 50 / 60 Hz

Consommation

25 W

Dimensions

H 45 x L 483 x P 267 mm

Poids

- 5,50 Kg