

**FURMAN.**

## PL-PLUS C E

Réf : FU/PL/PLUSCE

Furman - Conditionneur 10 A avec lampes + voltmètre - PL-PLUS C E



### Description

Conditionneur / Distributeur de puissance 10A avec protection SMP contre les surcharges, filtrage LiFT des interférences secteur, protection EVS contre les tensions secteur anormales, éclairage LED rétractable et indicateur de tension secteur à segments LED

### Fiche technique

#### Caractéristiques

Afficheur à 20 segments LED de la tension secteur d'entrée de 180 V à 256V par pas de 4V (précision +/-2 V)

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

1 prise BNC arrière pour lampe col de cygne

Courant nominal : 10A

10 prises isolées à l'arrière

1 prise 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

- 5,00 Kg