

6 SELECTABLE OUTPUT REGULATED DC ADAPTER 10W

with 8 changeable plug DC-cord

Specifications :

- universal AC input : 230VAC / 50Hz for PSSMV1
115VAC / 60Hz for PSSMV1USA
- high efficiency : typ. 80%
- extra low consumption during stand-by : approx. 8%
- weight : approx. 86g
- size : 67 x 29 x 74mm

Installation manual :

- Select the right version and determine the suitable voltage and polarity by checking the instructions or the markings on the equipment.
- Use the selector switch on the adapter to install the correct voltage.
- Align the connector's pins with the two holes in the adapter's output socket.
The centre part of the connector is positive (+) when the "cen" sign on the connector is next to the "+" sign on the socket (see fig. 1 below).
The centre part of the connector is negative (-) when the "cen" sign on the connector is next to the "-" sign on the socket (see fig. 2 below).
- Insert the connector, plug the adapter into a socket and switch it on.
- Verify whether your equipment functions as it should. Disconnect the adapter immediately if this is not the case. Next you should recheck the applied voltage and the polarity.

10W DC-ADAPTOR MET 6 INSTELBARE, GESTABILISEERDE UITGANGSSPANNINGEN

met 8 verschillende stekkers voor de stroomkabel

Specificaties :

- universele AC-ingang : 230VAC / 50Hz bij PSSMV1
115VAC / 60Hz bij PSSMV1USA
- efficiëntie : normaal 80%
- extra laag stroomverbruik in stand-by-modus : ca. 8%
- gewicht : ca. 86g
- afmetingen : 67 x 29 x 74 mm

Tips voor gebruik:

- Kijk de gebruiksaanwijzing of de omschrijving van de kenmerken van uw toestel na om de juiste stekker te kunnen kiezen en de geschikte spanning en polariteit te bepalen.
- Stel de juiste spanning in door middel van de keuzeschakelaar op de adaptor.
- Houdt de connector zo vast dat de twee pinnetjes keurig overeenstemmen met de openingen op de uitgangspoort van de adaptor.
Het middenste gedeelte van de connector is positief (+) als het "cen"-teken op de connector zich naast het "+"-teken op de adaptor bevindt (zie fig. 1 hieronder).
Het middenste gedeelte van de connector is negatief (-) als het "cen"-teken op de connector zich naast het "-"-teken op de adaptor bevindt (zie fig. 1 hieronder).
- Duw de pinnetjes connector in de openingen, stop de stekker van de adaptor in een stopcontact en zet hem aan.
- Controleer of uw toestel werkt zoals het hoort. Is dit niet het geval, koppel de adaptor dan onmiddellijk weer los en controleer nogmaals de ingestelde spanning en de polariteit.

ADAPTATEUR DE CC REGULE AVEC 6 SORTIES SELECTIONNABLES 10W

avec câble CC muni de 8 fiches différentes

Spécifications :

- entrée CA universelle : 230V CA / 50Hz pour le PSSMV1
115V CA / 60Hz pour le PSSMV1USA
- haute efficacité : caract. 80%
- consommation ultra faible en mode veille : environ 8%
- poids : environ 86g
- dimensions : 67 x 29 x 74mm

Manuel d'installation:

- Sélectionnez la version correcte et déterminez le voltage approprié et la polarité en vérifiant les instructions ou marquages sur l'appareil.
- Utilisez le bouton sélecteur sur l'adaptateur pour instaurer le voltage approprié.
- Alignez les contacts du connecteur et les deux orifices dans la prise de sortie de l'adaptateur. La partie centrale du connecteur est positive (+) lorsque le signe "cen" sur le connecteur se trouve à côté du signe "+" sur la prise (voir fig. 1 ci-dessous). La partie centrale du connecteur est négative (-) lorsque le signe "cen" sur le connecteur se trouve à côté du signe "-" sur la prise (voir fig. 2 ci-dessous).
- Insérez le connecteur, branchez l'adaptateur dans une prise et allumez-le.
- Vérifiez si votre appareil fonctionne correctement. Déconnectez l'adaptateur immédiatement si ce n'est pas le cas. Vérifiez ensuite à nouveau le voltage appliqué et la polarité.

GLEICHSTROMADAPTER MIT 6 WÄHLBAREN, STABILISIERTEN AUSGANGSSPANNUNGEN 10W

mit Gleichstromschnur für 8 auswechselbare Stecker

Technische Daten:

- universeller Wechselstrom-Eingang : 230VAC / 50Hz für PSSMV1
115VAC / 60Hz für PSSMV1USA
- hohe Effizienz : typ. 80%
- im Stand-by-Modus äußerst niedriger Verbrauch : ungefähr 8%
- Gewicht : ungefähr 86g
- Dimensionen : 67 x 29 x 74mm

Installationshandbuch:

- Wählen Sie die richtige Steckerversion und bestimmen Sie die geeignete Spannung und Polarität, indem Sie die Hinweise beachten oder sich nach den Markierungen auf dem Material richten.
- Verwenden Sie den Wahlschalter auf dem Adapter um die richtige Spannung zu installieren.
- Richten Sie die Stifte der Steckbuchse mit den beiden Löchern aus entsprechend dem Ausgang der Adapterfassung.
Der innere, zentrale Teil der Steckbuchse ist positiv (+), wenn das "cen"-Zeichen auf der Steckbuchse sich direkt neben dem "+"-Zeichen auf der Fassung befindet (siehe Abb. 1 weiter unten).
Der innere, zentrale Teil der Steckbuchse ist negativ (-), wenn das "cen"-Zeichen auf der Steckbuchse sich direkt neben dem "-"-Zeichen auf der Fassung befindet (siehe Abb. 2 weiter unten).
- Stecken Sie die Steckbuchse ein, stecken Sie den Adapter in eine Steckdose und schalten Sie ihn ein.
- Überprüfen Sie, ob Ihr Material richtig funktioniert. Ziehen Sie den Adapter sofort aus der Steckdose, falls dies nicht der Fall ist. Dann sollten Sie danach nochmals die verwendete Spannung und Polarität überprüfen.

Figures / Figuren / Figures / Abbildungen

