

# Mrežni ispravljač



## Uputstvo za upotrebu

Mrežni adapter služi za napajanje uređaja odgovarajućih električnih osobnosti. Morate da vodite računa o visini napona koja je potrebna potrošaču i o struji koju potrošač koristi. Napon ne sme da bude ni veći ni manji od naznačenog, dok struja koju potrošač koristi ne sme da bude veća od naznačene struje na ispravljaču. U Suprotnom doće do oštećenja. Priključujete ga sa prethodno, podešenim naponom. Vodite računa da priključujete potrošač čija maksimalna potrošnja ne prelazi naznačenu struju. Podaci o naponu i maksimalnoj struji se nalaze na ambalaži. Kod nekih tipova ti podaci su predstavljeni tabelarno. Pomoću odvijaća selektor napona namestite na željenu vrednost. Zatim izaberite priključak koji će odgovarati uređaju. Taj priključak postavite na kraj kabela pazeći na polaritet. Polaritet (+,-) odredite tako što ćete na potrošaču ili njegovom uputstvu pročitati gde se nalazi pozitivni kontakt, a gde negativni. Nakon što ste ga ispravno priključili na potrošač adapter uključite u mrežnu utičnicu.

### ! VAŽNO - SIGURNOSNE MERE

Otklanjanje poklopca adaptera je rizik od strujnog udara. Oštećeni kabel zamenjuje samo stručno lice. Pridržavajte se uputstva i držite ga u sobnim uslovima.



#### SERTIFIKATI

SAX500 - 0705267300  
SAX500D - 0705268600  
SAX501 - 0705267200

SAR501 - 0705267200  
SAX800 - 0705267100  
SAX801 - 0705267000  
SAX1200 - 0705266900  
MW79CE - 0705483500

# Mrežni ispravljač



## Uputstvo za upotrebu

Mrežni adapter služi za napajanje uređaja odgovarajućih električnih osobnosti. Morate da vodite računa o visini napona koja je potrebna potrošaču i o struji koju potrošač koristi. Napon ne sme da bude ni veći ni manji od naznačenog, dok struja koju potrošač koristi ne sme da bude veća od naznačene struje na ispravljaču. U Suprotnom doće do oštećenja. Priključujete ga sa prethodno, podešenim naponom. Vodite računa da priključujete potrošač čija maksimalna potrošnja ne prelazi naznačenu struju. Podaci o naponu i maksimalnoj struji se nalaze na ambalaži. Kod nekih tipova ti podaci su predstavljeni tabelarno. Pomoću odvijaća selektor napona namestite na željenu vrednost. Zatim izaberite priključak koji će odgovarati uređaju. Taj priključak postavite na kraj kabela pazeći na polaritet. Polaritet (+,-) odredite tako što ćete na potrošaču ili njegovom uputstvu pročitati gde se nalazi pozitivni kontakt, a gde negativni. Nakon što ste ga ispravno priključili na potrošač adapter uključite u mrežnu utičnicu.

### ! VAŽNO - SIGURNOSNE MERE

Otklanjanje poklopca adaptera je rizik od strujnog udara. Oštećeni kabel zamenjuje samo stručno lice. Pridržavajte se uputstva i držite ga u sobnim uslovima.



#### SERTIFIKATI

SAX500 - 0705267300  
SAX500D - 0705268600  
SAX501 - 0705267200

SAR501 - 0705267200  
SAX800 - 0705267100  
SAX801 - 0705267000  
SAX1200 - 0705266900  
MW79CE - 0705483500

# Mrežni ispravljač



## Uputstvo za upotrebu

Mrežni adapter služi za napajanje uređaja odgovarajućih električnih osobnosti. Morate da vodite računa o visini napona koja je potrebna potrošaču i o struji koju potrošač koristi. Napon ne sme da bude ni veći ni manji od naznačenog, dok struja koju potrošač koristi ne sme da bude veća od naznačene struje na ispravljaču. U Suprotnom doće do oštećenja. Priključujete ga sa prethodno, podešenim naponom. Vodite računa da priključujete potrošač čija maksimalna potrošnja ne prelazi naznačenu struju. Podaci o naponu i maksimalnoj struji se nalaze na ambalaži. Kod nekih tipova ti podaci su predstavljeni tabelarno. Pomoću odvijaća selektor napona namestite na željenu vrednost. Zatim izaberite priključak koji će odgovarati uređaju. Taj priključak postavite na kraj kabela pazeći na polaritet. Polaritet (+,-) odredite tako što ćete na potrošaču ili njegovom uputstvu pročitati gde se nalazi pozitivni kontakt, a gde negativni. Nakon što ste ga ispravno priključili na potrošač adapter uključite u mrežnu utičnicu.

### ! VAŽNO - SIGURNOSNE MERE

Otklanjanje poklopca adaptera je rizik od strujnog udara. Oštećeni kabel zamenjuje samo stručno lice. Pridržavajte se uputstva i držite ga u sobnim uslovima.



#### SERTIFIKATI

SAX500 - 0705267300  
SAX500D - 0705268600  
SAX501 - 0705267200

SAR501 - 0705267200  
SAX800 - 0705267100  
SAX801 - 0705267000  
SAX1200 - 0705266900  
MW79CE - 0705483500

# Mrežni ispravljač



## Uputstvo za upotrebu

Mrežni adapter služi za napajanje uređaja odgovarajućih električnih osobnosti. Morate da vodite računa o visini napona koja je potrebna potrošaču i o struji koju potrošač koristi. Napon ne sme da bude ni veći ni manji od naznačenog, dok struja koju potrošač koristi ne sme da bude veća od naznačene struje na ispravljaču. U Suprotnom doće do oštećenja. Priključujete ga sa prethodno, podešenim naponom. Vodite računa da priključujete potrošač čija maksimalna potrošnja ne prelazi naznačenu struju. Podaci o naponu i maksimalnoj struji se nalaze na ambalaži. Kod nekih tipova ti podaci su predstavljeni tabelarno. Pomoću odvijaća selektor napona namestite na željenu vrednost. Zatim izaberite priključak koji će odgovarati uređaju. Taj priključak postavite na kraj kabela pazeći na polaritet. Polaritet (+,-) odredite tako što ćete na potrošaču ili njegovom uputstvu pročitati gde se nalazi pozitivni kontakt, a gde negativni. Nakon što ste ga ispravno priključili na potrošač adapter uključite u mrežnu utičnicu.

### ! VAŽNO - SIGURNOSNE MERE

Otklanjanje poklopca adaptera je rizik od strujnog udara. Oštećeni kabel zamenjuje samo stručno lice. Pridržavajte se uputstva i držite ga u sobnim uslovima.



#### SERTIFIKATI

SAX500 - 0705267300  
SAX500D - 0705268600  
SAX501 - 0705267200

SAR501 - 0705267200  
SAX800 - 0705267100  
SAX801 - 0705267000  
SAX1200 - 0705266900  
MW79CE - 0705483500