



TRIPLU STECHER FARA CP 2 PINI COD PRODUS: MF0012-03394 ÷ MF0012-03396

Prezentare generala:

- Sunt utilizate la alimentarea simultana cu energie electrica a maxim 3 consumatori: aparate electrocasnice, instalatii de iluminat portabile, etc.

Caracteristici tehnice:

Tensiune nominala	250 V ca, 50 Hz
Curent nominal	MF0012-03394 - 7.5 A MF0012-03396 - 10 A
Putere maxima	MF0012-03394 - 1725 W MF0012-03396 - 2200 W
Tip priza	MF0012-03394 - 2 pini (Euro) x 3, vertical MF0012-03396 - 2 pini (Euro) x 3, in triunghi
Material carcasa	masa plastica
Grad de protectie	IP20
Temperatura de functionare	-5 ÷ +35°C
Temperatura de depozitare	-5 ÷ +35°C
Umiditate relativa	25 ÷ 50%
Prizele stecherului MF0012-03394 sunt echipate cu protectii pentru copii.	

Instructiuni de utilizare:

- Stecherul este functional dupa introducerea in priza.

ATENTIE!

Este interzisa utilizarea stecherelor in medii cu temperaturi ridicate, in medii umede sau uleioase. Stecherele se utilizeaza in zone ferite de socuri mecanice. Este interzis ca suma puterilor consumatorilor sa depaseasca puterea maxima admisa a stecherului.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele se ambaleaza individual in pungi din plastic si apoi in cutii de carton.
- Pentru identificare, pe ambalajul individual si pe cutie, se scriu codul si denumirea produsului.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se vor face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece produsele pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiul de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -5 si +35°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.