

PRELUNGITOR cu 3 PRIZE fara CABLU

Prezentare generala:

Se utilizeaza la distributia energiei electrice.

Caracteristici tehnice:

Standard	EN 60320, EN 60799
Tensiune nominala	250 V ~
Curent nominal	16 A
Sectiune cablu	max. 3x4 mm
Tip prize	shuko (standard german)
Grad de protectie	IP 44
Dimensiuni lungime x latime x inaltime	260x66x53 mm



ATENTIE!

- Este interzisa utilizarea prelungitoarelor in medii cu temperatura ridicata, in medii umede sau uleioase;
- Utilizarea prelungitoarelor se face in zone ferite de actiunea rozatoarelor si in zone ferite de socuri mecanice;
- Este interzis ca suma puterii consumatorilor sa depaseasca puterea maxima admisa a prelungitorului.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele se ambaleaza individual in pungi din plastic. Pe punga individual se aplica eticheta de identificare.
- Mai multe pungi cu prelungitoare sunt introduse in cutii din carton.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se va 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 corperi 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 -20°C si +50°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.