

FISA TEHNICA

Derulator 4 prize 25M 3x2.5mm

250V+10%, 50 Hz, SREN 61242/2002; A.11/2004 și A.12/2006

A SE CITI CU ATENTIE INAINTE DE INSTALARE

CARACTERISTICI:

• Prelungitoarele pe tambur bipolare sunt cordoane flexibile, destinate alimentarii cu energie electrica a aparatelor de uz casnic si mici lucrari. Cordonul de cablu este infasurat pe tamburul deschis din material plastic, prevazut cu un cadru metalic ce ajuta la strangerea cordonului si 4 prize cu CP protejate de un releu termic;

MASURI DE SIGURANTA:

- A se folosi derulata total, NU FOLOSITI prelungitoarele cu tambur nederulat complet pot aparea accidente, datorate incalzirii rapide (efectul de bobina);
- A nu se folosi in incaperi cu particule in suspensie de praf si sau apa;
- Acest produs NU trebuie acoperit cu materiale izolante sau similare; Pastrati o zona libera (in care nu se vor dispune nici un fel de materiale) de minim 50mm pe toata periferia prizei mobile;
- Depasirea puterii maxime inscrise de catre producator/importator poate produce topirea cablului, si chiar provoca incendii;

Putere:

1000W-2500W

Date tehnice:

250V; 50Hz

Caracteristici	
Tip:	OY-918D; YL-6021
Numar prize:	4
Lungime cablu:	25m
Tip cablu:	3x2.5mm
Intrerupator:	NU
Putere cu cablul complet derulat:	2500W
Putere cu cablul rulat:	1000W
Tensiune alimentare:	250V
Frecventa:	50Hz
Greutate (gr):	4400
Volum (cm3):	15744
Cod EAN:	5948668011721
Bucati cutie / bax:	1



- Nu aruncati aceste produse impreuna cu gunoii menajer;
- Reciclatile la centrele specializate, daca este posibil;
- Pentru informatii referitoare adresati-va autoritatilor locale competente sau furnizorului dumneavoastra;

That's all-light
LOHUIS[®]

Importator:
Lohuis Romania
B-dul Iuliu Maniu nr. 528,
Sector 6, București
Tel.: 021 317 06 46
www.lohuis.ro

A product of
LOHUIS[®]
ROMANIA