



# Zavarujmo naše električne naprave s prenapetostnimi zaščitami Lestar



**..Marsikateri uporabnik se šele takrat, ko je prepozno in mu električni sunek uniči kakšno električno napravo, odloči za nakup prenapetostne zaščite, zato ne čakajmo tako dolgo in se raje zavarujmo pravočasno..**

Prenapetostne zaščite so se med uporabniki že dodobra ustalile, saj za razmeroma majhen strošek ponujajo precejšno varnost naših elektronskih naprav. Za tiste uporabnike, ki takšne zaščite še nimajo, pa bomo tokrat predstavili nekaj modelov podjetja Lestar, s katerimi lahko precej zmanjšamo nevarnost poškodbe naših električnih naprav ob napetostnem sunku.

## LV 530WA 5w

Prva v seriji prenapetostnih zaščit, ki jih bomo danes opisali, je LV 530WA 5w. Naprava je namenjena varovanju računalniške opreme, televizorjev (do 21 palcev), modemov ter faks naprav v domačem in pisarniškem okolju. Prenapetostna zaščita je zmožna absorbirati do 435 joulov električne energije v skupni kapaciteti do 13.500 A. Kljub temu da gre za osnovno izvedbo, nudi zaščito vseh treh električnih linij, na napravo pa lahko priključimo pet električnih porabnikov. Na voljo je v beli ali črni barvi ter s stikalom za vklop. Vgrajena lučka nam signalizira, ali je naprava pod napetostjo, LV 530WA 5w pa je v Sloveniji na voljo z garancijsko dobo treh let.

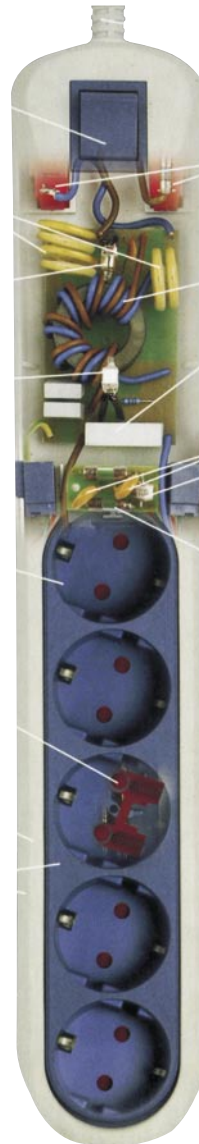
## LV 530WA 5+

Nekoliko zmogljivejši je naslednji model z oznako LV 530WA 5+. Ta je sposoben absorbirati sunke napetosti do 480

joulov ob najvišji kapaciteti do 15.500 A. Tako kot predhodnik je namenjen varovanju električnih porabnikov doma in v službi, nanj pa lahko priključimo tudi televizorje z diagonalo 29 palcev. Prenapetostna zaščita LV 530WA 5+, ki vsebuje tudi filter šuma (EMI/RFI; 60 db), je na voljo v beli in črni barvi, obstaja pa tudi različica s stikalom za vklop. Ta model ima daljšo garancijo, in sicer tri leta.

## LFT 2001A

Kot zadnjo prenapetostno zaščito, ki je tudi najbolj zmogljiva med tokrat predstavljenimi, pa si oglejmo model LFT 2001A. Zaščita je zmožna absorbirati do 1.176 joulov električne energije v kapaciteti do 19.500 A. Na napravo lahko priključimo pet električnih porabnikov ter telefonski priključek. Prenapetostna zaščita LFT 2001A ima vgrajeno zaščito vseh treh električnih linij ter nam z vgrajenimi lučkami



signalizira delovanje naprave. Naprava je na voljo v beli ali črni barvi, na voljo pa je različica s stikalom za vklop ter v različici z ali brez filtra za telefon. Opremljena je s filtrom šuma, ki znaša 70 db. Omenimo lahko še to, da so kot dodatna oprema dobavljivi tudi pokrovi za zaščito neuporabljenih vtičnic. Prenapetostna zaščita LFT 2001A je za svoje zanesljivo delovanje in kvalitetno izdelavo na testiranjih že prejela nagrado kot najboljši izdelek svoje kategorije, bila pa je tudi predlagana kot zelo priporočen nakup. Svojo kakovost naprava jamči tudi z garancijsko dobo, ki znaša pet let.

Marsikateri uporabnik se za nakup prenapetostne zaščite odloči šele takrat ko je prepozno in mu električni sunek uniči kakšno električno napravo, zato ne čakajmo tako dolgo in se raje zavarujmo pravočasno. Tokrat predstavljene prenapetostne zaščite podjetja Lestar so na voljo pri podjetju Techtrade iz Trzina. (P.R.)

**ZAŠČITIMO** naše dragocenosti, sezona bliskov in strel nas tudi letos ne bo obšla. Vrhunske zaščite evropske izdelave in z večletno garancijo.

**TECHTRADE** d.o.o., Trzin tel: 01-562-21-11, e-mail: info@techtrade.si

