

APARATAJ DE CAMERA ECO PREMIUM **SUB TENCUIALA**

Prezentare generala:**Intrerupatoare**

Intrerupatoarele casnice comanda iluminatul cu lampi (fluorescente, incandescente, halogene) motoare mici, ventilatoare etc.

Doua interrupatoare cap scara comanda un consumator din doua puncte diferite.

Intrerupatorul cap cruce, impreuna cu cel cap scara comanda un consumator din cel putin trei puncte diferite.

Intrerupatoarele cu revenire comanda sonerii, automate de scara relee cu impulsuri etc.

Variatoare

Variatorul realizeaza reglajul intensitatii luminioase a unei surse de lumina.

Intrerupator cu temporizare si actionat la atingere

Intrerupatorul inchide contactul timp de aproximativ 44 secunde, atunci cand partea metalica a interrupatorului este atinsa. O noua atingere va prelungi temporizarea cu inca 44 sec.

Intrerupatorul se poate instala in bai de serviciu, pe coridoare, pe casa etc.

Intrerupator cu temporizare si care inchide contactul la zgomot

Intrerupatorul inchide contactul timp de aproximativ 1 minut si 5 secunde, atunci cand se creaza zgomot pe timpul noptii.

Intrerupatorul se poate instala in bai de serviciu, pe coridoare, pe casa scarii etc.

Prize de forta

Sunt utilizate la alimentarea cu energie electrica a urmatoarelor : aparate electrocasnice, instalatii de iluminat portabile etc.

Caracteristici tehnice:**Generale**

Tensiune electrica	250 V ca
Frecventa nominala	50 Hz
Conexiune	cu surub
Montaj	sub tencuiala
Grad protectie	IP 20
Culoare aparat	alb
Temperatura	- 30 °C ... + 50 °C
Umiditatea relativă maximă la	+20 °C : 95

Intrerupatoare

Standard	EN 60669-1
Curent maxim	10 A
Anduranta	40000 schimbari de pozitie
Material soclu	ceramica

Prize forta

Standard	EN 60669-1
Curent maxim	16 A

Anduranta
Material soclu

10000 de conectari
ceramica

Variatoare

Standard	EN 60669-2-1
Putere	800 W
Anduranta	40000 schimbari de pozitie

Intrerupator cu temporizare si actionat la atingere

Standard	EN 60669-2-1
Putere	25 W÷400 W (becuri cu incandescenta / economice)
Temporizare	44 secunde - becuri cu incandescenta 49±1secunde – becuri economice
Intrerupatorul contine led de semnalizare incorporat.	

Intrerupator cu temporizare - actionare la zgomot

Standard	EN 60669-2-1
Putere	25 W÷400 W (becuri cu incandescenta / economice)
Temporizare	1 min. 3 sec. ± 2 sec (becuri cu incandescenta / economice)

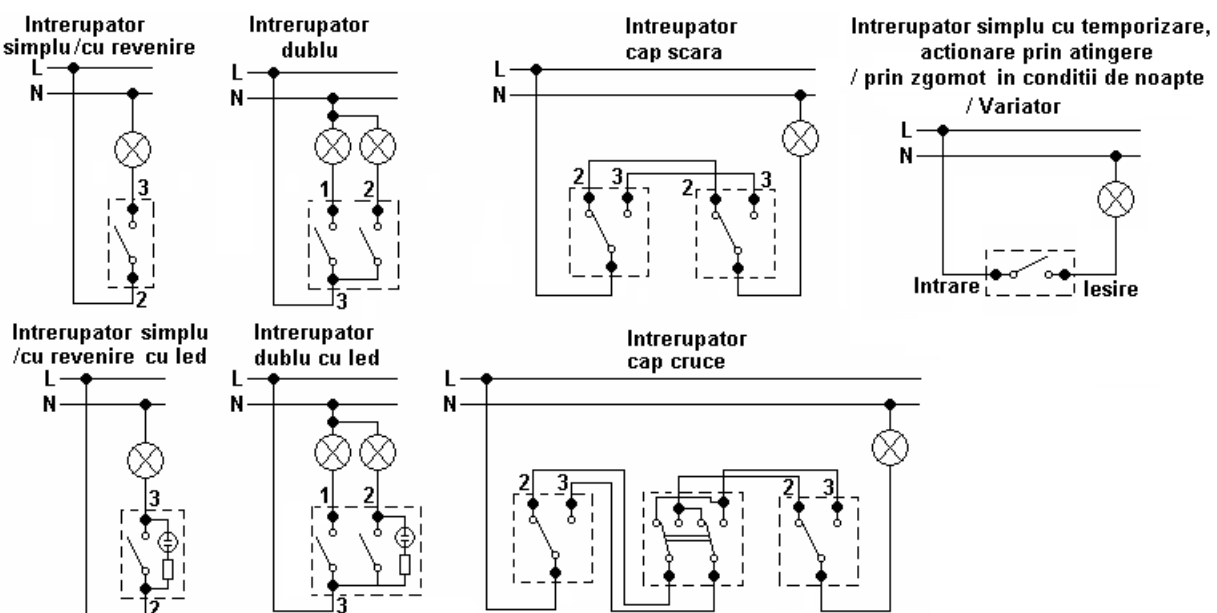
Alte precizari:

La fiecare aparat se pot schimba inele decorative.

Culori disponibile: alb, gri, verde, albastru, bleu, auriu, argintiu, rosu, galben si roz.

Pentru imbinarea mai multor aparate se pot folosi rame. Rame disponibile: pentru 2, 3 sau 4 aparate.

Scheme electrice



Instructiuni de montaj:

- Inelul decorativ este fixat de rama aparatului in doua cleme laterale.
- Se impinge cu o surubelnita subtire in cele doua cleme ale inelului pana cand se desprinde de rama.

- Clapeta se extrage de mecanism prin impingerea cu o surubelnita in clemele de imbinare dintre cele doua parti.
- Conductoarele se conecteaza la bornele intrerupatorul prin strangere, conform schemelor.
- Corpul aparatului se introduce in doza si se fixeaza prin strangerea suruburilor ghearelor de prindere.
- Clapeta si inelul se fixeaza prin impingere pe intrerupator.

Instructiuni de ambalare:

- Pentru identificarea produselor, pe punga individuala si pe cutia pentru mai multe bucati se scriu codul si denumirea produsului.

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 ascunzite, 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.