



SLV SLV VALETOU00AE MODUL COMUTATOR PUSH PENTRU DIMAREA

Asamblare: incastrata

Greutate neta: 0.05 kg

BIG WHITE Pagina: 82

Asamblare Detalii: Perete

Categoria de protectie: Cerinta II pentru masuri de siguranta impotriva socurilor electrice, se aplica dispozitivelor electrice. Categoria de protectie I: protectie de legare la pamant de protectie Categoria II: Izolare de protectie Categoria de protectie III: tensiune de protectie-extra scazut

Cod IP: IP 20 IP = Grad de protectie. Indica nivelul de protectie a carcasei impotriva influentelor externe, conform DIN EN 60529. Prima cifra descrie protectie impotriva corpurilor straine, a doua cifra descrie protectie impotriva apei. Cu cat valorile individuale sunt, cu cat nivelul de protectie respectiv este.

Numele produsului: SLV VALETO®

Tensiunea nominala primara: 220-240V ~ 50 / 60Hz

Temperatura ambientala maxima: 50 ° C Descrie temperatura maxima care nu trebuie depasita, astfel incat speranta de viata dispozitiv nu este influentata in mod negativ, si functionarea continua in mod optim atat timp cat este posibil.

temperatura ambianta minima: -20 ° C Descrie temperatura minima necesara, astfel incat speranta de viata dispozitiv nu este influentata in mod negativ, si functionarea continua in mod optim atat timp cat este posibil.

Material: plastic

Latime: 4,5 cm

Lungime: 4,5 cm

inaltime: 2,2 cm

Pret: 1.128,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/slv-valetou00ae-modul-comutator-push-pentru-dimarea-168284>