



## PULSAR MODUL INTRERUPATOR CAP-SCARA/CRUCE, APARATAJ TOUCH PULSAR

### NS

PULSAR NS-Modul Intrerupator Cap-Scara/Cruce

Aparatele

finale din gama touch PULSAR NS, se compun

din mecanism (modul intrerupator sau priza) și panou/rama de sticla (dotat cu suport metalic pentru fixare mecanism). Instalarea se face fara fire suplimentare ( nu necesita NUL ), produsul fiind compatibil cu instalațiile electrice

existente. Intreruptoarele și prizele pot fi montate in doze standard CEE60, avand distanța între uruburi de 60mm și o adancime minima recomandata de 35mm, pentru a ramane spațiu de cablaj.

Designul lor

minimalist

imbinat cu

tehnologia de ultima generație, fac din

gama de aparataj

tactil

PULSAR NS,

alegerea potrivita pentru orice locuința. Modulul intrerupatorului are incorporat un LED de semnalizare albastru in fiecare buton tactil, fiind astfel ușor de localizat in intuneric. Culoarea albastru aprins semnalizeaza faptul ca intrerupatorul este pornit, iar culoarea albastru pal faptul ca intrerupatorul este oprit.

Caracteristici principale

Intreruptoarele nu necesita NUL, fiind compatibile cu instalațiile electrice existente.

Aparatajul se compune din modul priza sau intrerupator și rama/panou de sticla cu suport metalic.

Rame/Panouri 86x86mm cu montaj orizontal sau vertical, in combinație cu pana la 5 posturi.

Montaj in doza rotunda-standard german.

Senzor tactil care poate fi operat și in condiții de umiditate crescuta.

Sticla securizata de 4mm, rezistenta la zgarieturi.

Componente

Panou/rama sticla  
LED de semnalizare  
Buton tactil  
Loca? declipsare panou/rama sticla  
Loc ?uruburi de fixare doza  
Modul electronic tactil  
Modul electronic de baza  
Suport metal  
Carcasa rezistenta la foc  
Borne cu ?urub  
Dimensiuni  
Mecanism intrerupator + panou sticla  
Mecanism priza + rama sticla  
Pret: 80,66 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modul-intrerupator-cap-scara-cruce-aparataj-touch-pulsar-ns-331322>