



VITRUM MODUL VARIATOR TOUCH, COMANDA WIRELESS Z-WAVE

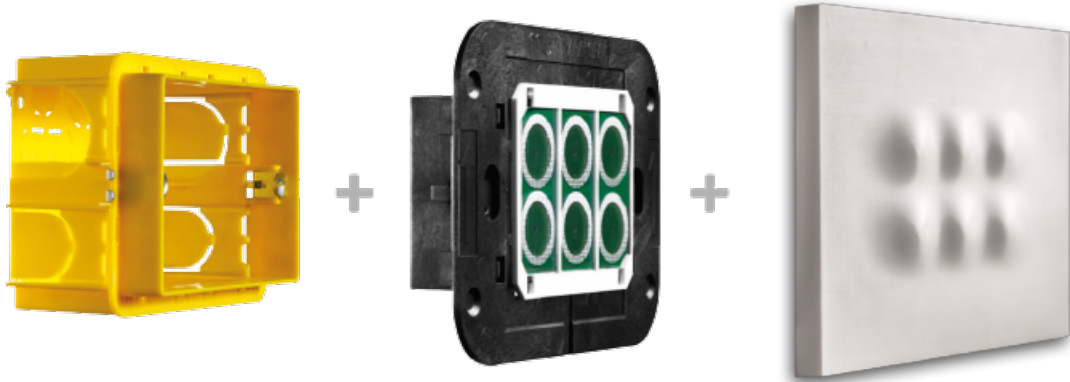
Modulul de baza Z-wave , se echipeaza cu placă ornamentală pentru realizarea unui intrerupător cu funcționare prin atingere TOUCH

Separat se comandă placă ornamentală care poate fi din Sticlă PVC sau Piatră în diferite finisaje de culoare

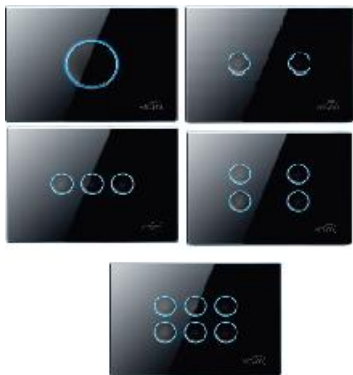




Orice grup de intrerupator cu 1 pana la 6 comenzi se monteaza in doza de 3 module



Releele touch se monteaza numai in doza de 3 module si se pot gasi in configuratii de 1,2,4 si 6 comenzi. Releul cu o singura comanda poate fi si variator iar restul butoanelor de la 2 comenzi in sus pot fi setate sa functioneze fie on/off fie ca si buton cu revenire.



Releele sunt echipate cu led pentru semnalizare luminoasa a butoanelor precum si cu un mic difuzor care scoate un sunet placut la atingere, astfel se realizeaza semnalizare optica si acustica pentru comenzi.

Fara fir

Flexibilitatea ridicata a tehnologiei wireless Z-wave face ca sistemul sa fie versatil si adaptabil la cerintele personalizate.

Lumina si nu numai:

Vitrum porneste, stinge si aprindelumina, dar asta nu e tot.

De asemenea, poate controla statusul ferestrelor electrice, regla temperatura si configura si activa scenarii care necesita interactiunea combinata a mai multor functii.

Dispozitivele Vitrum comunica intre ele prin intermediul protocolului Z-Wave, care utilizeaza undele radio cu putere redusa. Toate modulele sunt autonome, inteligente si pot comunica cu alte dispozitive Z-Wave prezente in sistem. Protocolul Z-Wave este fara fir si este conceput pentru a conecta diferite tipuri de dispozitive, rezultand o interactiune completa, functionala si coordonata.

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-variator-touch-comanda-wireless-z-wave>