

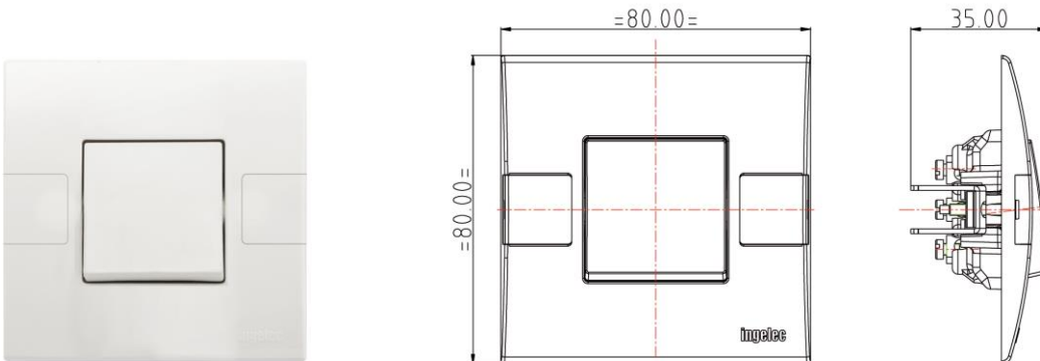


1/ Emploi

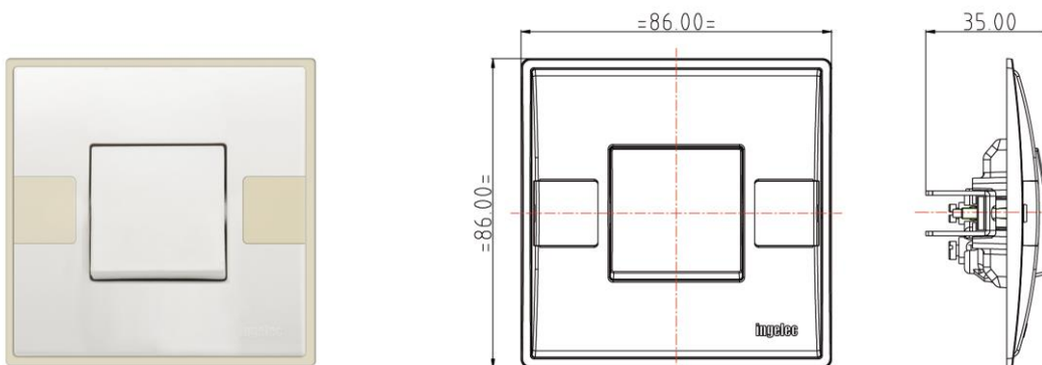
Commander un ou plusieurs points lumineux depuis un ou plusieurs interrupteurs.

2/ Visuels du produit

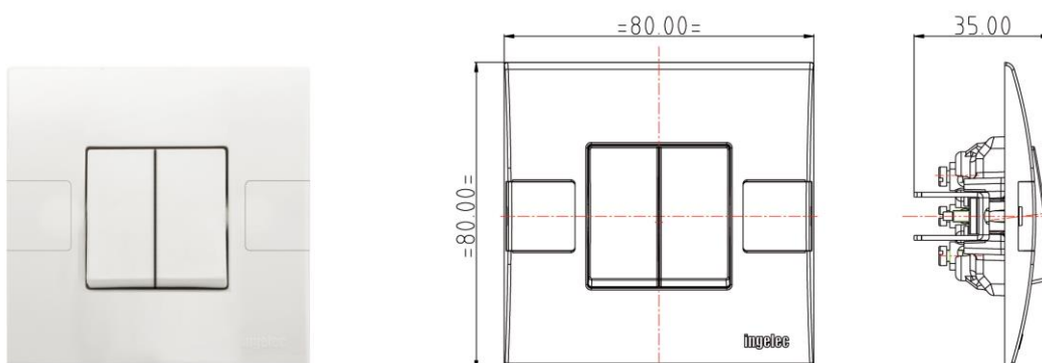
TICHKA FUN BLANC, FONCTIONS SIMPLES

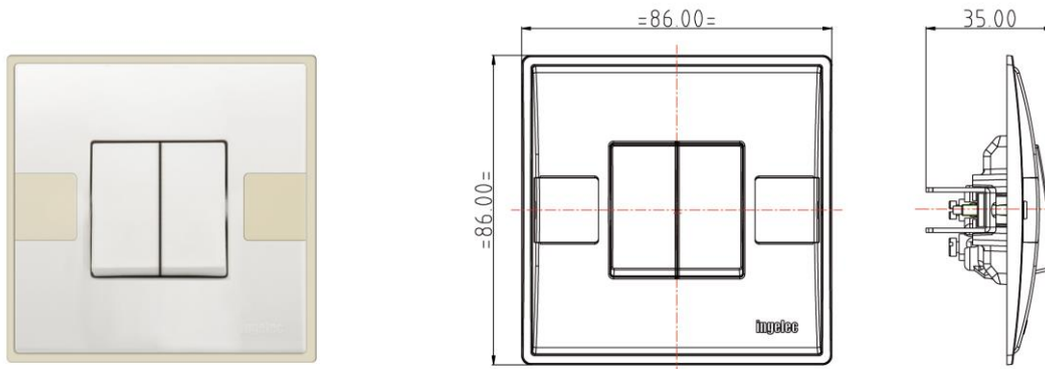


TICHKA FUN COMPLET AVEC CACHE VIS ET CADRE DECOR MARFIL, FONCTIONS SIMPLES



TICHKA FUN BLANC, FONCTIONS DOUBLES



**TICHKA FUN COMPLET AVEC CACHE VIS ET CADRE DECOR MARFIL, FONCTIONS DOUBLES****3/ Références produits**

EMB	Référence	Désignation Produit	Encombrement
20/200	TICHKA FUN BLANC		
	5231/10A	INTERRUPTEUR SA TICHKA FUN BLANC	80*80*35
	5231/20A	INTERRUPTEUR SVV TICHKA FUN BLANC	80*80*35
	5232/10A	INTERRUPTEUR DA TICHKA FUN BLANC	80*80*35
	5232/20A	INTERRUPTEUR DVV TICHKA FUN BLANC	80*80*35
	TICHKA FUN COMPLET AVEC CACHE VIS ET CADRE DECOR MARFIL		
	5231/10AR	INTERRUPTEUR SA TICHKA FUN BLANC/MARFIL	86*86*35
	5231/20AR	INTERRUPTEUR SVV TICHKA FUN BLANC/MARFIL	86*86*35
	5232/10AR	INTERRUPTEUR DA TICHKA FUN BLANC/MARFIL	86*86*35
	5232/20AR	INTERRUPTEUR DVV TICHKA FUN BLANC/MARFIL	86*86*35
CADRE DECOR+ CACHE VIS			
10/40	5004M	CADRE DECOR+CACHE VIS TICHKA FUN MARRON	86*86*6,4
	5004S	CADRE DECOR+CACHE VIS TICHKA FUN ROSE	86*86*6,4
	5004B	CADRE DECOR+CACHE VIS TICHKA FUN BLEU	86*86*6,4
	5004G	CADRE DECOR+CACHE VIS TICHKA FUN GRIS	86*86*6,4
	5004R	CADRE DECOR+CACHE VIS TICHKA FUN MARFIL	86*86*6,4

4/ Caractéristiques techniques

- **4.1 Caractéristiques matières**

- Corps en Urée : très bonne stabilité dimensionnelle, bon aspect de surface et bonne résistance mécanique.



- Cadre décor en thermoplastique avec 4 couleurs : **MARRON, ROSE, BLEU, GRIS, MARFIL,**
- Cache vis en thermoplastique pour les couleurs : **MARRON, ROSE, BLEU, GRIS, MARFIL, BLANC**

▪ 4.2 Autoextinguibilité

- Conforme à l'essai au feu : 850°C NM EN60669-1

▪ 4.3 Limites d'utilisation

- Pour tout type de lampe et tous circuit électrique mono
- Section du câble 1.5 mm², possibilité de repiquage
- Courant & tension 10A/250V~

▪ 4.4 Caractéristiques Fonctionnelles

Établir ou couper un courant électrique en mode simple et double allumage ou en mode va & vient et double va & vient

Câblage :

S'installe en 3 étapes comme suit :

- Dénuder le câble à 6 mm.
- Introduire le câble dans la borne de connexion.
- Serrer à l'aide d'un tournevis.

Branchement : sur bornes à trous.

Fixation : Encastré par griffes ou par vis directement sur des boites d'encastrement scellées dans le mur.

5/ Référentiels normatifs

- Conformité à la norme : conforme aux normes
 - NF EN. 60669-1
 - NM 06.6.001