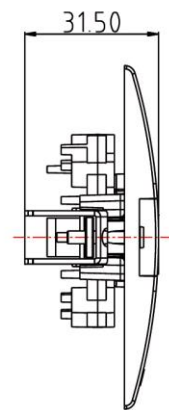
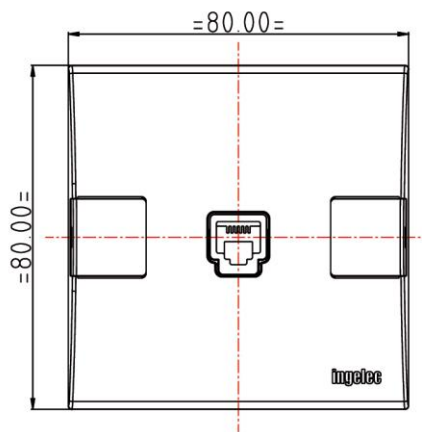
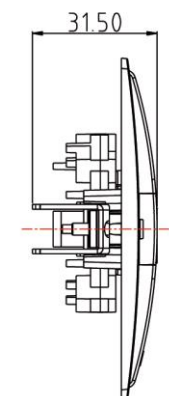
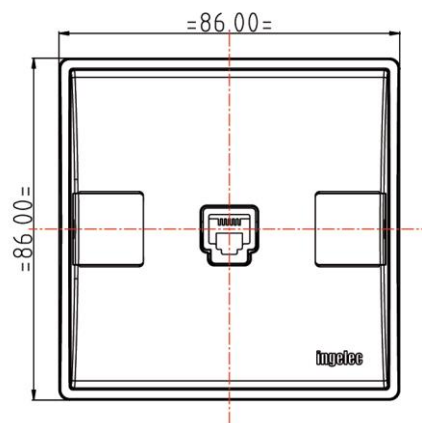
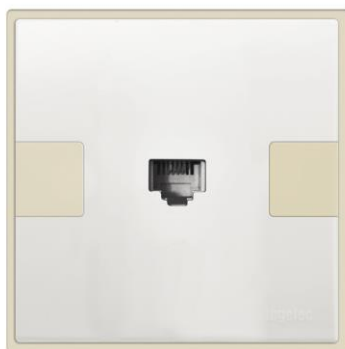


**1/ Emploi**

Etablir une connexion du réseau téléphonique avec 4 à 6 contacts.

**2/ Visuels du produit****TICHKA FUN BLANC****TICHKA FUN COMPLET AVEC CACHE VIS ET CADRE DECOR MARFIL**



### 3/ Références produits

EMB	Référence	Désignation Produit	Encombrement
20/200	<b>TICHKA FUN BLANC</b>		
	4239/4A	TELEPHONE RJ12 / 2 PAIRES TICHKA FUN BLANC	80*80*31,5
	4239/6A	TELEPHONE RJ12 / 3 PAIRES TICHKA FUN BLANC	80*80*31,5
	<b>TICHKA FUN COMPLET AVEC CACHE VIS ET CADRE DECOR MARFIL</b>		
	4239/4AR	TELEPHONE RJ12 / 2 PAIRES TICHKA FUN	86*86*31,5
	4239/6AR	TELEPHONE RJ12 / 3 PAIRES TICHKA FUN	86*86*31,5
<b>CADRE DECOR+ CACHE VIS</b>			
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

#### 4.3 Caractéristiques Fonctionnelles

Assurer la connexion téléphonique aux fils deux paires ou trois paires via une prise standard RJ12

#### Câblage :

S'installe en 4 étapes comme suit :

- Dégainer et dénuder le câble.
- Dévisser légèrement les vis des bornes
- Introduire le fil au-dessous de la tête de la vis.
- Serrer à l'aide d'un tournevis.

Branchement : branchement du câble téléphonique par vis métrique sur Borne à écrou

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



### 5/ Référentiels normatifs

- Conformité à la norme :
  - Conçu conformément à la norme CEI 11801