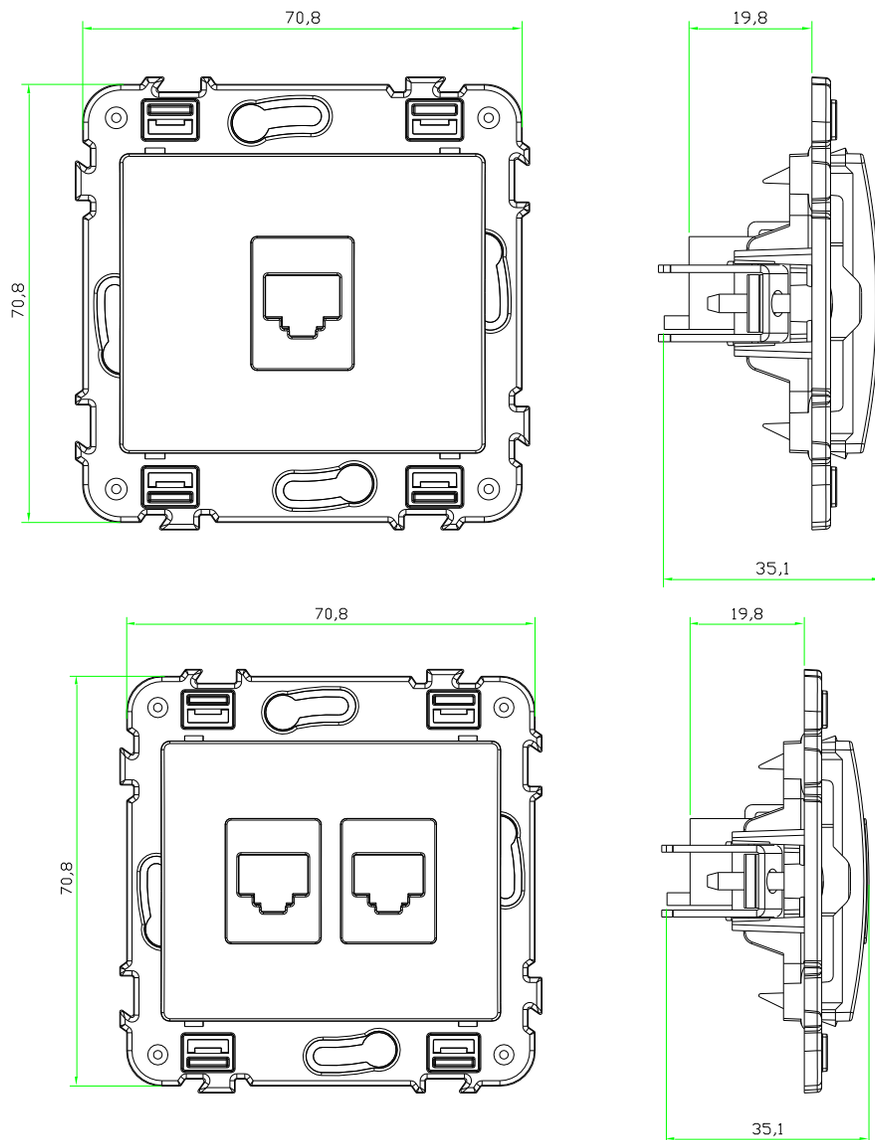


1/ EMPLOI

La prise RJ45 (Registered Jack) permet de relier divers appareils de communication.

2/ VISUEL PRODUIT



3/ REFERENCES PRODUITS

	Référence Produit	Désignation Produit
Simple	MS4380	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Blanc SAFIR
	MS4383	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Marfil SAFIR
	MS4382	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Marron SAFIR
	MS4387	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Anthracite SAFIR
	MS4381	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Gris SAFIR
	MS4384	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Noir SAFIR
	MS4385	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Noir Mat SAFIR
	MS4386	Kit Prise RJ45 Cat 6 UTP Gris Argent SAFIR
Double	MS4480	Kit 2 Prises tél/info RJ 45 Cat 6 UTP Blanc SAFIR
	MS4483	Kit 2 Prises tél/info RJ45 Cat 6 UTP Marfil SAFIR
	MS4482	Kit 2 Prises tél/info RJ 45Cat 6 UTP Marron SAFIR
	MS4487	Kit 2 Prises tél/info RJ 45 Cat 6 UTP Anthracite SAFIR
	MS4481	Kit 2 Prises tél/info RJ 45 Cat 6 UTP Gris SAFIR
	MS4484	Kit 2 Prises tél/info RJ 45 Cat 6 UTP Noir SAFIR
	MS4485	Kit 2 Prises tél/info RJ 45 Cat 6 UTP Noir Mat SAFIR
	MS4486	Kit 2 Prises tél/info RJ 45 Cat 6 UTP Gris Argent SAFIR

4/ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

4.1 Matière :

- Habillage en ABS : Très bonne stabilité dimensionnelle et bon aspect de surface avec meilleure résistance aux agents chimiques.
- Mécanisme en Polycarbonate : Meilleure résistance aux chocs et aux agents chimiques, aux intempéries et aux ultraviolets.
- Support Surmoulé : Bonne résistance mécanique.

4.2 Caractéristiques dimensionnelles :

- **Encombrement** : 70.8 x 70.8 x 35 mm
- **Fixation** : Établir une connexion du réseau informatique catégorie 6 UTP

5/ CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

5.1 Fonctions principales :

- Etablir une connexion au réseau informatique catégorie 6UTP
- Nouvelle édition des normes en vigueur, telles ANSI/TIA/EIA-568 B et ISO/IEC 11801 :2002.
- Norme ANSI/TIA/EIA-568-A,
- Norme ANSI/TIA/EIA-568-B (seconde édition).