



## 1 COURANT FAIBLE ET SIGNAL (RJ,HDMI,VGA,TV, TV-SAT, PRISE 8 BROCHES, PRISE PARABOLE).

- Conçue et fabriquée selon la norme en vigueur.
- Conformes à la réglementation marocaine qui exige le marquage

## 2 CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Mécanisme et habillage en **Polycarbonate** grade supérieur autoéteignant à **850°C**, et résistant aux chocs **IK07**.
- Platine en tôle traitée anti-corrosion et de haute dureté anti-flexion, et surmoulée en **polycarbonate**.
- Encombrement extérieur : **85x85 mm**.

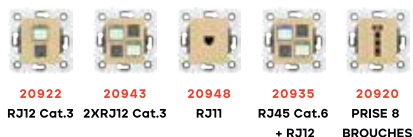
## 3 COLLECTION COULEURS CADRES

**NATURE** 7 COULEURS NATURELLES **DECO** 17 COULEURS DÉCORATIVES **PRESTIGE** 9 COULEURS PRESTIGIEUSES

## 4 DISPONIBLE EN 7 COULEURS D'INTERIEUR



### SIGNAL TÉLÉPHONE



### SIGNAL RÉSEAU CATEGORIE 5



### SIGNAL RÉSEAU CATEGORIE 6 ET 6A



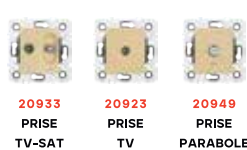
### SIGNAL RÉSEAU CATEGORIE 7



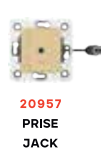
### SIGNAL VIDÉO



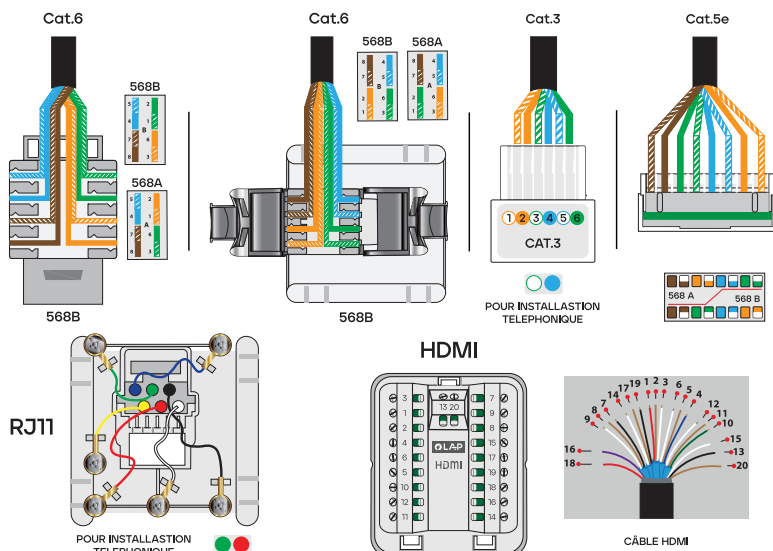
### PRISE TV/TV-SAT



### PRISE SONO



## 5 SCHÉMAS DE CÂBLE



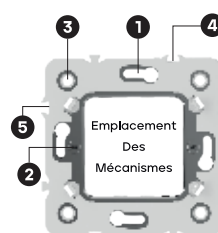
## 6 LES TYPES DE CÂBLES UTILISÉS.

Catégorie	Câble	Speed	Bande Passante
Cat 3	UTP	10MO	16MHz
Cat 5e	UTP	100MO	100MHz
Cat 6	UTP - STP	1000MO	250MHz
Cat 6A	STP	1000MO	500MHz
Cat 7	STP	10000MO	600MHz
Cat 7A	STP	10000MO	600MHz

## 7 RÉSULTATS DES TESTS LABORATOIRE.

- Vérification de l'auto-extinguibilité à **850°C**.
- **Résistance à la chaleur** : essai à la bille d'une force de **20 Newton mètre** après séjour du produit pendant **1H à 100°C** et **1H à 125°C**, l'empreinte de la bille est inférieure à **2mm**.
- **Résistance au vieillissement** : tenue à la chaleur à **70°C** et à l'humidité de **75%**.
- **Le produit est résistant mécaniquement**, quand il est exposé à un choc d'une masse de **150 grammes** et d'une hauteur de chute de **1400mm**, le résultat est un indice de choc **IK07**.
- **Épreuve hygroscopique**: tenue à l'humidité entre **91%** et **95%**, absence de dégradation et de rouille.
- **Toutes les parties métalliques** sont traitées antirouille.
- **Marquage indélébile** : marquage en utilisant une imprimante laser.

## 8 PLATINE SURMOULÉE EN POLYCARBONATE À 3 TYPES DE FIXATION



- Fixation boîte carrée** à vis avec Réglage de parallélisme et d'alignement.
- Fixation boîte ronde** à vis pour crochets.
- Fixation à vis PARKER**
  - Murs à béton.
  - Panneaux en bois.
  - Panneaux en BA 13.
  - Profilé en aluminium.
- Boîte carrée Jumelage verticale.
- Boîte carrée Jumelage horizontale.