

KIT DE CÂBLAGE HABITAT



Kit de câblage des principaux appareillages électriques de type HABITAT sous boîtiers pour la réalisation d'une installation électrique similaire à celle d'un appartement d'une surface de 35m².

Chacun des modules a des bornes de sécurité double puits de 4mm permettant les différents raccordements.

Le kit est livré avec les schémas de câblage et architecturaux ainsi que les notices des différents composants.

Personnalisation de votre kit sur simple demande. Contactez-nous.

ref. KT-2

Composition du kit

- 1 boîtier Disjoncteur de branchement DB90 avec différentiel de 500mA
- 1 boîtier Interrupteur différentiel 30mA bipolaire 25A Classe AC
- 1 boîtier Interrupteur différentiel 30mA bipolaire 40A Classe A
- 1 boîtier Disjoncteur magnétothermique 2A courbe C
- 2 boîtiers Disjoncteur magnétothermique 10A courbe C
- 5 boîtiers Disjoncteur magnétothermique 20A courbe C
- 1 boîtier Disjoncteur magnétothermique 32A courbe C
- 1 boîtier Télérupteur Unipolaire 230V
- 1 boîtier Minuterie type cage d'escalier 2000W
- 1 boîtier Contacteur Heure creuses à commande manuelle 2F
- 5 Hublots avec Ampoule E27 à Leds
- 2 Voyants à lampe incolore 230V
- 2 Voyants à lampe rouge 230V
- 1 Convecteur mobile sur pieds d'une puissance de 2000W- 230V
- 1 boîtier de commande manuelle de volet roulant
- 2 boîtiers Interrupteur simple
- 2 boîtiers Interrupteur va & vient
- 3 boîtiers Bouton poussoir
- 5 boîtiers prise de courant 2P+T - 230V
- 1 Ensemble de cordons de sécurité de plusieurs couleurs et longueurs permettant le câblage de tous les composants



Ce kit est également disponible avec chaque composant industriel fixé sur une plaque de PVC (250mm de haut). Dans cette version, tous les boîtiers du kit de câblage décrit ci-dessus, sont fixés sur une plaque PVC.

Tous les modules sont alors compatibles avec le cadre réf. CADRE-FT et le poste IFTI LABO-FT (voir page 48).

ref. KT-2PLA