

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 13.12.2025



Ref: 729999

Panneau de montage pour la réalisation d'exercices pratiques d'installation électrique

Armoire électrique, gaine, boîtiers de raccordement, alimentation avec interrupteur à clef

Mur de montage pour la réalisation d'exercices pratiques dans le domaine de la technique d'installation. Équipé d'une distribution secondaire et de divers boîtiers d'installation encastrés (boîtiers de dérivation et boîtiers d'interrupteurs) reliés entre eux par des tubes.

Ceux-ci sont conçus de manière à pouvoir accueillir aussi bien des câbles NYM que des fils individuels.

Alimentation: 230V / 16 A

Catégories / Arborescence

Techniques > Génie Electrique > E4 Installation électrique





Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 13.12.2025

Options

Ref: 7476011

Jeu composants, accessoires nécessaires à l'installation de circuits électriques dans les bâtiments

Complément à l'équipement Panneau de montage pour la réalisation d'exercices réf. 729999



comprend les composants et accessoires nécessaires à l'installation de circuits électriques courants dans les bâtiments dans 729999.

Il comprend:

Interrupteur à bascule

Interrupteur à bascule (1 pôle / 2 pôles)

Interrupteur (également avec voyant lumineux)

Interrupteur va-va-vente

Interrupteur croisé

Interrupteur série

Prise de courant avec contact de sécurité (également avec USB A/C)

Cadres de recouvrement

Bascule (simple / double / avec fenêtre de contrôle)

Cache

Interrupteur à impulsion (automatique et pour montage dans un boîtier)

Interrupteur automatique pour cage d'escalier

Douille pour montage sur boîtier de distribution dans 729999

Ampoule LED 230 V E27



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 13.12.2025

Ref: 7476041

Jeu composants, Smart Home avec le KNX

Complément à l'équipement Panneau de montage pour la réalisation d'exercices réf. 729999



Le kit comprend les composants et accessoires nécessaires à l'installation d'un système domotique KNX dans 729999.

Exemple : commande de stores ou commande d'éclairage

Il comprend:

Alimentation KNX

Interface USB pour KNX

Coupleur média KNX RF/TP

Actionneur de commutation KNX

Actionneur de variation KNX

Module de commande RF KNX double

Système 3000 Module de commande de stores

Bouton-poussoir KNX flèches

Bouton-poussoir KNX simple

Prise de courant avec contact de sécurité

Cadre de recouvrement

Cache

Douille de lampe pour montage sur boîte de distribution dans 729999

Ampoule LED 230 V E27

Ref: 7476031

Jeu composants, installation du réseau informatique

Complément à l'équipement Panneau de montage pour la réalisation d'exercices réf. 729999



Le kit comprend les composants et accessoires nécessaires à l'installation de la technologie réseau pour bâtiments dans 729999.

Il comprend:

Insert modulaire RJ45 (simple) avec technologie de connexion par coupure Cat6A

Insert modulaire RJ45 (quadruple) avec raccord Cat6A

Cadre de recouvrement

Cache

Panneau de brassage avec technologie de connexion par coupure

Plaque de montage pour sous-distribution

Kit d'outils : technologie réseau



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 13.12.2025

Câble réseau Cat6 Connecteurs modulaires RJ45 Cat6

Ref: 7476001

Jeu composants, installation d'une distribution électrique secondaire

Complément à l'équipement Panneau de montage pour la réalisation d'exercices réf. 729999



Le kit comprend les composants et accessoires nécessaires à l'installation de la distribution secondaire 729999.

Il comprend:

2 disjoncteurs différentiels (monophasés)

5 disjoncteurs automatiques B10A

2 barres omnibus (monophasées)

Anneaux de câble H07V-U en 5 couleurs (noir, bleu, jaune-vert, marron, gris)

bornes en série 10 mm² en 3 couleurs

Ponts à fils individuels 6 mm², sertis en différentes couleurs et longueurs

Barres omnibus pour L, N, PE

Ref: 7476021

Jeu composants, Système de sonnette, ouverture porte

Complément à l'équipement Panneau de montage pour la réalisation d'exercices réf. 729999



Le kit comprend les composants et accessoires nécessaires à l'installation d'un système de sonnette pour le panneau de montage 729999.

Il comprend:

Bouton-poussoir

Bascule (avec symbole de sonnette)

Cadre de recouvrement

Cache

Gong encastré 12 V

Transformateur de sonnette

Bouton de sonnette

Ouvre-porte

Câbles de sonnette 2x0,6 mm²

Systèmes Didactiques s.a.r.l www.systemes-didactiques.fr



LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 13.12.2025