

LEYBOLD

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 15.12.2025



Ref: 7476001

installation d'une distribution composants, Jeu 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

Options

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