

LEYBOLD

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 13.12.2025

Ref: 7297401N

EIB/KNX Basic System Starter Net



Système de base EIB/KNX composé de :

Alimentation EIB/KNX pour alimentation bus Interface LAN EIB/KNX RJ45 pour la programmation des composants Actionneur de commutation EIB/KNX quadruple avec affichage de l'état de commutation Actionneur de variation EIB/KNX double avec mémoire de scènes d'éclairage Coupleur de bus EIB/KNX Bouton EIB/KNX quadruple Éclairage de pièce avec 6 lumières et masques pour différentes situations de pièce Programmable via Ethernet avec le logiciel ETS6 Professional Semblable à lillustration!

LAN avec serveur DHCP requis!

PC Windows avec système d'exploitation Windows 7 ou plus récent et connexion au LAN requise!

Tension d'alimentation : U = 230 V~, 50 Hz

Livraison:

Appareil de table 729 7401N 13 connecteurs de sécurité noirs 4 connecteurs de sécurité rouges Câble de connexion électrique

Option: logiciel ETS6 Professional