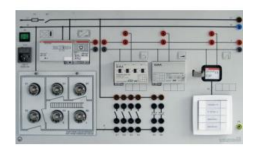


## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 29.11.2025

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