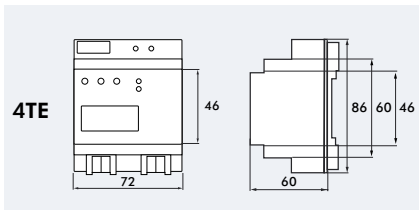
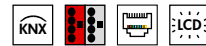


LUXOMAT® KNXnet/IP Multicontrol Interface



■ APERÇU DES FONCTIONS

Fonction	
Fonctions clés	✓
Visualisation	✓
Base de données et historique des alarmes	✓
Scènes	✓
Programme hebdomadaire	✓
Programme annuel	✓
Logique	✓

■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation électrique 12-30V AC/DC entrante
- LED rouge** pour l'affichage du mode normal/d'adressage
- PWR-LED verte** pour indiquer que le système est prêt à fonctionner (clignote en mode normal)
- ERR-LED rouge** pour l'affichage des états d'erreur
- Touche paramétrable de commutation Mode normal/adressage
- 3 touches de commande de l'appareil et de paramétrage
- IP20 / Classe I
- 4 TE**
L 72 x L 60 x H 86 mm
- Fonctionnement**
0°C à +45°C
- Stockage**
-25°C à +70°C
- matière plastique LEXAN UL-94-V0

i INFORMATIONS PRODUITS

- Fonctions clés pour la notification, envoi par telegramme sur le BUS et possibilité d'établir l'affichage et les rapports d'alarmes ainsi que visualiser les états de fonctionnement sur un ordinateur, en association avec un logiciel de visualisation
- Fonctions spéciales telles que minuteries, scènes, déclencheurs événementiels et le choix des fonctions logiques de chaque appareil KNX
- Interfaces de programmation entre l'ETS et le BUS KNX
- Fonction scan (ETS3 et 4)
- Tunnel de connexion KNXnet/IP
- Logement sur rail DIN en plastique 4TE
- Programmable par ETS3 et 4
- Prise: 12 - 30V AC/DC, réseau IP et BUS KNX
- Batterie tampon permettant de garder les données pendant un certain temps lorsqu'il y a coupure du système
- Commande d'application intégrée pour les programmes de minuterie
- Fonctions logiques complètes
- Listes des consignes
- Commandes événementielles

Désignation	Couleur	N°-Article
KNXnet/IP Interface Multicontrol	blanc	90124

