



80660100



14:23



KNX ATC module confort avec BP & afficheur couleur

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|--|-------|
| Courant absorbé bus (transfert de données) | 10 mA |
| Courant absorbé en fonctionnement | 25 mA |

Fonctions

| | |
|---|-----|
| Unité de fonction centrale pour émetteurs/actionneurs | Oui |
| récepteur intégré DCF77 | Non |
| Fonctionnement en parallèle possible | Non |
| Avec commande sur place | Oui |

Matières

| | |
|--------------------|------|
| Groupe de matériau | PVC |
| Couleur | Noir |
| Code RAL | 9005 |

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Profondeur de montage | 32 mm |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 26 mm |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK04 |
| Indice de protection IP | IP21 |

Conditions d'utilisation

| | |
|---------------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 45 °C |
| Classe d'efficacité énergétique | IV (2%) |

Tension

| | |
|----------------------------|-----------|
| Tension auxiliaire | 24 - 24 V |
| Tension de service par bus | 21 - 32 V |