



TKC110



Alimentation avec adaptateurs pour contrôleur Coviva TKP100A

Caractéristiques techniques

| Co | | |
|----|--|--|
| | | |
| | | |

Catégorie du récepteur 2

Principales caractéristiques électriques

| Tension nominale | 100240 V AC |
|--------------------|-------------|
| Fréquence assignée | 50 |

Dimensions

| Profondeur | 26.5 mm |
|--------------------------|---------|
| Largeur produit installé | 50 mm |
| Hauteur | 203 mm |
| Largeur | 77 mm |

Puissance

| Puissance consommée | 0.3 VA |
|---------------------|--------|

Sécurité

| Indice de protection IP | IP30 |
|-------------------------|-------|
| marce de protection n | 11 30 |

Conditions d'utilisation

Humidité relative de l'air (sans condensation) 0...65 % (sans condensation)

Identification

| Applications | Appareils système de radio KNX |
|--------------|--------------------------------------|
| meta_keyword | cable ; alimentation ; câble coviva; |