



## Fiche produit

49596 - Raptor récepteur radio - 32 canaux - KNX



Raptor récepteur radio/coupleur de média - 868.3 MHz - 32 canaux - coupleur bus KNX intégré - IP20

### Données caractéristiques

Eldas numero	405750007
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718249129
groupe	376000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	851762
Poids (g)	190 g
Couleur	noir

### Données techniques

Degré de protection	IP20
Type de contact du câble plat	Contact piercing (couteau)
Matériau	PA 6.6
Mode de configuration	S-mode



## Fiche produit

### 49596 - Raptor récepteur radio - 32 canaux - KNX

Type de connexion	KNX-RF (radio, 868,3 MHz)
Nombre de canaux	32
Type de montage	Câble plat Woertz combi 5G2.5 2x1.5 mm <sup>2</sup>
Moyens de transmission	KNX TP1 KNX RF
Température de fonctionnement (°C)	-5 - 45 °C
Température d'installation min. (°C)	10 °C
Contact câble plat	KNX
Tension du bus KNX (type)	29 VDC SELV Typ



## Fiche produit

49596 - Raptor récepteur radio - 32 canaux - KNX

**Accessoires pour les produits**



## Fiche produit

49596 - Raptor récepteur radio - 32 canaux - KNX

### Systemes de produits

---



#### Récepteur radio KNX

Divers récepteurs radio KNX.

