

RF/TP mediekobler eller RF repeater for KNX

Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	5110 00 4549108	1/5	06	4010337017264

Med KNX RF systemapparatene blir RF tastsensorene for KNX og RF håndsenderne for KNX innlemmet i KNX strukturen og parametret via ETS.

Egenskaper

- Grensesnitt mellom trådbundede KNX produkter (TP) og trådløse KN RF produkter.
- Kan konfigureres som mediekobler, mediekobler med repeater, segmentkobler eller repeater via ETS (avhengig av fastvareversjon og ETS-versjon).
- Bruk som segmentkobler mulig ved idriftsetting med ETS versjon 6.0.5 og nyere (indeksversjon fra I04 eller etter fastvareoppdatering for indeksversjoner I00 til I03).
- Apparatene kan oppdateres. Fastvareoppdatering (f.eks. fra I00 til I04) kan utføres med ETS.
- Støtter KNX Data Secure-kommunikasjon (KNX Data Secure-telegrammer kan behandles og filtreres, videresendes eller sperres i samsvar med innstillingene).
- Rask kommunikasjon mellom KNX produkter i hovedlinje og linje (Long Frame-støtte fra ETS5).

Tekniske data

KNX medium:	RF1.R, TP1-256
Oppstartsmodus:	S-Mode
Nominell spenning:	
Omgivelsestemperatur:	-20 °C til +45 °C
Radiofrekvens:	868,3 MHz
Overføringskapasitet:	maks. 20 mW
Rekkevidde (åpent område):	ca. 100 m

Merknader

- KNX Data Secure-kompatibel.

Leveringsomfang

- Tilkoblings- og forgreningsklemme for KNX er inkludert.
