


## Kombiaktor jalusi och värme för KNX



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 Infälld	2164 00	1	06	4010337075936

### Egenskaper

- Kombiaktorn jalusi och värme är en kombination av en jalusiaktor och en värmeaktor och har tre binäringångar, som vid leveransen kan styra en ansluten markis, rulljalusi eller ventilationslucka.
- Parametrerbart driftläge: Rulljalusier, markiser eller ventilationsluckor.
- Separat parametrerbara förhängeskörtider med körtidsförlängning till det övre ändläget.
- Svartsmeddelande för förhänges- resp lamellposition. Aktiv eller passiv (objekt kan läsas av) cyklisk svartsmeddelandefunktion.
- Tilldelningar av upp till fem olika säkerhetsfunktioner (tre vindlarm, ett regnlarm, ett frostlarm), alternativt med cyklisk övervakning.
- Solskyddsfunktion kan aktiveras med fasta och variabla förhänges- eller lamellpositioner.
- Integrering i komplexa skuggningsstyrningar, alternativt uppvärmnings-/kylningsautomatik och närvarofunktion.
- Inställbart beteende vid bussspänningsavbrott och -återkomst.
- Svartsmeddelanden kan fördröjas till efter att bussspänningen har återkommit.
- Tvångslägesfunktion kan realiserar för varje markisutgång.
- Ingruppering i scener möjlig, max. åtta interna scener per kanal kan parametreras.
- Minnesfunktion för ljusscener.
- Utgång som kan adresseras med en reglerstorhet (1 bit eller 1 byte).
- Statusmeddelande (1 bit eller 1 byte) automatiskt eller vid en läsbegäran.
- Ventiladressering (spänningslöst öppen/stängd) parametrerbar.
- Sommar- eller vinterdrift kan väljas med ett objekt.
- Cyklisk övervakning av reglerstorheten: uteblir ett reglerstorhetstelegram under en övervakningstid växlar utgången till nöddrift och ett larmmeddelande sänds.
- Varje utgång kan låsas i en tvångsposition (tvångsläge), olika värden kan väljas för sommar- och vinterdrift.
- Beteende vid bussspänningsåterkomst och -avbrott kan ställas in separat för varje utgång.
- Överlast- och kortslutningsmeddelande kan ställas in med ett objekt.
- Styrning av ställdon i kopplingsdrift eller PWM-drift.
- Skyddsfunktion mot fastsittande ventil.

### Tekniska data

KNX-medium:	TP1-64 fr.o.m. index I02 TP1-256)
Märkspänning:	AC 230/240 V, 50/60 Hz
Markisutgång	
- Brytström:	3 A/AC 1
- Motorer 230 V AC:	600 VA
Värmeutgång	
- Kopplingskontakt:	Triac

Bilder är liknande och kan avvika från originalet.

- Brytström:	5 till 25 mA
- Antal ställdon per utgång:	max. 2
Antal ingångar:	3 x potentialfria

---