


Tryckknapp-busskopplare WG AP 2-knappars med 2-punktsmanövrering för KNX



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 grå	5162 30	1	06	4010337500094

Tryckknappsbusskopplaren är gränssnittet KNX systemet och användaren.

Egenskaper

Knappfunktion

- Koppla, dimra, markis, värdegivare 1 byte och scenbiapparat.
- Funktion Koppla: Parameterbara kommandon för knapptryckning och -släppning (TILL, FRÅN, OMKOPPLING, ingen reaktion).
- Funktion dimra: Parameterbara kommandon för knapptryckning och -släppning (Ljusare-TILL, Mörkare-FRÅN, Ljusare resp. Mörkare-OMKOPPLING, Ljusare-OMKOPPLING, Mörkare-OMKOPPLING, ingen reaktion).
- Funktion Markis: Parameterbara kommandon för knapptryckning (UPP, NED, ingen reaktion).
- Funktion Värdegivare 1 byte: Funktionssättet kan konfigureras.
- Funktion Scenbiapparat: Funktionssättet kan konfigureras (med eller utan minnesfunktion vid långsam knapptryckning).
- Vid 2-punktsmanövrering (rakt stående vippa) kan vippan manövreras från två sidor (t.ex. uppifrån/nerifrån).
- Tryckknapp-busskopplare i system kapslad utanpåliggande (IP44).
- Användningskoncept för vippans eller tryckknappens funktion kan ställas in.

Vippfunktion

- Koppla, dimra och markis.
- Kommando vid vippaktivering kan parametreras upptill och nertill (TILL, FRÅN, OMKOPPLING, ingen reaktion).
- Kommando vid vippaktivering kan parametreras upptill och nertill (Ljusare-TILL, Mörkare-FRÅN, Ljusare/Mörkare-OMKOPPLING, Ljusare-OMKOPPLING, Mörkare-OMKOPPLING, ingen reaktion).
- Kommando vid vippaktivering kan parametreras (vippa uppe: UPP / vippa nere: NER, vippa uppe: NER / vippa nere: UPP).

Tekniska data

KNX medium:	TP256
Anslutning KNX:	Anslutnings- och vidarekopplingsklämma
Kapslingsklass:	IP44
Kapslingsklass:	III

Bilder är liknande och kan avvika från originalet.

Omgivningstemperatur: -25°C till +55°C
Relativ luftfuktighet: 5 till 93 % (ingen kondensering)

Leveransen innehåller

- Anslutnings- och grenklämma för KNX ingår i leveransomfattningen.
