


Universal-trykknappgrensesnitt dobbelt for KNX



Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	1118 00 4547039	-	-	4010337118008

Innfelte binæringanger, kan brukes i dyp apparatboks (60 mm dyp) bak konvensjonell bryter/trykknapp, for tilkobling av potensialfrie kontakter. Koblingsprosessene til potensialfrie kontakter konverteres til KNX telegrammer. Inngangene kan tilordnes forskjellige funksjoner eller sperres uavhengig av hverandre. Inngangene kan parametres som utganger (maks.2 mA).

Egenskaper

- Sperreobjekt for sperring av enkelte innganger.
- Egenskaper ved gjenoppretelse av busspenning kan parametres separat for hver inngang.
- Begrensning av telegramfrekvens.
- To uavhengige koblingsobjekter finnes og kan aktiveres enkeltvis for hver inngang, kommando ved stigende og fallende flanke kan stilles inn uavhengig (PÅ, AV, SNU, ingen reaksjon), syklisk sending av koblingsobjektene avhengig av flanken eller objektverdien kan velges.
- Ett- og tofeltsbetjening, tiden mellom dimming og inn-/utkobling og lengden på dimmetrinnene kan stilles inn, telegramrepetisjon og sending av stopptelegram mulig.
- Kommando kan stilles inn ved stigende flanke (ingen funksjon, OPP, NED, SNU), parametrbart betjeningskonsept (Step - Move - Step el. Move - Step), tid mellom kort- og langtidsdrift kan stilles inn, justerbar lamelforskyvningstid.

Funksjonen verdigiver og lyssceneunderenhet:

- Flanke (trykknapp som lukkekontakt, trykknapp som åpner, bryter) og verdi ved flanke kan parametres, verdjustering ved trykknapp mulig for verdigiver ved langt trykk på trykknapp, lyssceneunderenhet med minnefunksjon, også mulig å lagre scene uten tidligere fremhenting.

Funksjonen temperaturverdigiver og giver for lysstyrkeverdigiver:

- Flanke og verdi kan parametres, mulig å justere verdien ved trykknapp med langt tastetrykk.

Funksjonen impulsteller:

- Flanken for impulstelling og intervalltiden for tellerstandsovervåking kan parametres; flanken til synkronsignalet for nullstilling av tellerstanden og koblingstelegrammet når synkronsignalet ankommer, kan stilles inn.

Funksjonen koblingsteller:

- Flanken for telling av signalene på inngangen og maksimal tellerstand kan velges; trinnlengden for tellerstandsutsendelse og telegram når maksimal tellerstand nås, kan parametres.

Funksjon som koblingsutgang:

- Egenskaper ved svikt på og gjenoppretting av busspanning, innkoblings- el. utkoblingsforsinkelse eller tidskoblingsfunksjon, synkronisering av utgang (en LED blinker).
- Innfelt binæringang dobbel. De to inngangene kan tilordnes forskjellige funksjoner eller sperres uavhengig av hverandre. Begge inngangene kan parametres som utganger (maks. 2 mA).
- Fri tilordning av funksjonene kobling, dimming, persienne og verdigiver til de to inngangene el. impulsteller og koblingsteller.

Tekniske data

KNX medium:	TP256
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C
Antall innganger:	2
Tilkoblinger	
- KNX:	Tilkoblings- og forgreningsklemme
- Inngangsledning:	Ledningssett 3-tråds

Leveringsomfang

- Tilkoblings- og forgreningsklemme for KNX er inkludert.
