



TYB692F



Persiennaktor KNX 1-k 230V inf

Teniska funktioner

Utförande

Bussystem	ja
Montagesätt	Infällt montage

Funktion

- för 1-fas drift
- med positioneringsfunktion för jalusi- och lamellposition
- med säkerhetsfunktion, t.ex. för vind, regn, larm
- med solskyddsfunktion
- binära ingångsfunktioner: omkoppling, dimring, jalusi, värdesändare, scen, prioritet, timer, underplåt

Kontroll och indikering

Signalljus	ja
------------	----

- manuell drift i test läge via programmeringsknapp (lokalt)
- testläget kan aktiveras via programmeringsknapp
- för aktivering av en drivning för växelström
- med belyst programmeringsknapp

Anslutning

Bussystem radio	nej
Bussystem LON	nej
Bussystem Powernet	nej
- med 2 oberoende binäringångar för potentialfria kontakter	

Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue	230 V
Märkström	6 A

Spänning

max. omkopplingskapacitet på	230 V AC
Driftspänning över bussen	21...32 V DC
Utspänning	230 V AC
Matningsspänning	30V DC via Buss

Ström

strömförbrukning buss (dataöverföring)	7 mA
Strömförbrukning buss (vila)	5 mA
Antal ingångar	2
Max strömgenomgång	6 A
Nominell märkström	6 A
Omkopplingsström vid $\cos \varphi = 0.8$	max. 6 A
Ström genom kontakttmotstånd eller zon 1	6 A

Effekt

Max last med elektroniska transformatorer	500 W
Total effektförlust under nominell märksröm	0,5 W
Utgående effekt	500 W
Max. växlingseffekt	1200 W
Konventionella transformatorer	500 VA
Elektroniska transformatorer	500 W

Mått

Ingång avsökningsspänning	12 V DC V DC
---------------------------	--------------

Material

Färg	Ljusgrå
------	---------

Dimensioner

Höjd installerad produkt	44 mm
Mått (LxBxH)	44 x 43 x 22 mm
Hög	44 mm

Belysning

- Med don (Lågenergilampor)	6 x 48 W
- okompenserade	500 VA

Reglering av lågenergilampor

Effekt lågenergilampor	5 x 13W
Max last med seriekompenserade duo lysrör	6 x 48W

Reglering av LED

Max antal LED/CFL lampor	5
230 V LED lampor	5 x 13 W
Power LED	65 W

Reglering av glödlampor

Max last med glödljus	500 W
230 V glödlampor och halogenlampor	500 W

Anslutning

Anslutningsarea mjukledare	0,75 / 2,5mm ²
Anslutningsarea enkelledare	0,75 - 2.5mm ²
Ledararea (flexibel)	0,75...2,5 mm ²
Ledararea (rigid)	0,75...2,5 mm ²
Antal kontakter	2
Kontakttyp	1NO
Anslutningstyp	Med skruv
- med integrerad busskopplingsenhet	
- med skruvklämmor	
- bussanslutning via förmonterad kabel med bussanslutningsklämma	

Inställningar

Stödda konfigurationslägen	system
- drifttid för ändring av riktning kan justeras	

Leveransomfattning

Bussanslutning inkluderad	ja
---------------------------	----

Utrustning

Modulär utbyggbarhet	nej
----------------------	-----

Användning

Differentieringsegenskap 3 - Försäljning	med skruvanslutning
--	---------------------

Säkerhet

Kapslingsklass IP	IP20
-------------------	------

Användningsvillkor

Driftstemperatur	-5...45 °C
Förvarings-/transporttemperatur	-20...70 °C

Identifiering

Produktfamilj	TYB
Design	KNX