



TYA606E



Brytaktor 6x16A C-La Strömmät

Teniska funktioner

Utförande

Bussystem	KNX
Montagesätt	DIN-skena

Funktion

- lämplig för koppling av olika externa ledare
- med driftsmätare per timme
- för manövrering av 6 enskilda laster

Kontroll och indikering

Signalljus	ja
- manuell drift kan aktiveras på aktorn, vilket avaktiverar KNX-funktionen	
- Status indikering integrerad i knapp	
- med belyst programmeringsknapp	

Anslutning

Bussystem radio	nej
Bussystem LON	nej
Bussystem Powernet	nej

Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue	230 V
Frekvens	50/60 Hz
Märkström	16 A

Spänning

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

Ström

strömförbrukning buss (dataöverföring)	6 mA
Strömförbrukning buss (vila)	5 mA
Max strömgenomgång	16 A
Nominell märkström	16 A
Omkopplingsström vid $\cos \varphi = 0.8$	max. 16 A

Effekt

Max last med elektroniska transformatorer	1380 W
Total effektförlust under nominell märksröm	6 W
Utgående effekt	2300 W
Max. växlingseffekt	9775 W
Konventionella transformatorer	1600 VA
Elektroniska transformatorer	1380 W

Material

Färg	Ljusgrå
------	---------

Dimensioner

Bredd på DIN-skenemonterad enhet	6 modules
----------------------------------	-----------

Belysning

- Med don (Lågenergilampor)	25 x 18 W
- okompenserade	800 W

Reglering av lågenergilampor

Lågenergilampor	25 x 18 W
Effekt lågenergilampor	25x18W
Max last med seriekompenserade duo lysrör	25x18W

Reglering av LED

230 V retrofit LED-lampor	200 W
Power LED	216 W
LED	Status indikering integrerad i knapp

Reglering av glödlampor

Max last med glödljus	2300 W
230 V glödlampor	2300 W
230 V halogenlampor	2300 W
230 V glödlampor och halogenlampor	2300 W

Anslutning

Anslutningsarea mjukledare	0,75 / 2,5mm ²
Anslutningsarea enkelledare	0,75 - 2.5mm ²
Typ av last	C-last
Ledararea (flexibel)	0,75...2,5 mm ²
Ledararea (rigid)	0,75...2,5 mm ²
Kontakttyp	6NO
Anslutningstyp	Quick Connect
- med integrerad busskopplingsenhet	
- med plugin-klämmor	
- buss-anslutning	

Inställningar

Stödda konfigurationslägen	system
----------------------------	--------

Leveransomfattning

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

Utrustning

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

Användning

Differentieringsegenskap 3 - Försäljning	med plug-in anslutning
--	------------------------

Säkerhet

Kapslingsklass IP	IP20
Halogenfri	nej

Användningsvillkor

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

Identifiering

Design	KNX
--------	-----