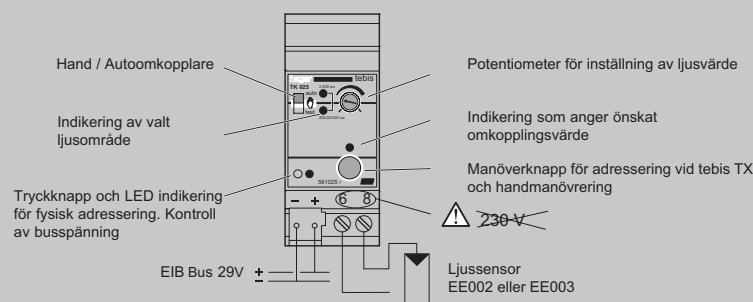


Ljusrelä 1/6 kanaler TK025, TX025

Tekniska data	tebis TX	tebis KNX
Elektriska data Spänningsförsörjning:	Systemspänning 29V DC	
Ljusområde Ljusvärde	2 till 200 Lux 200 till 20.000 Lux	
Omgivning TK025 drifttemperatur Ljussensor drifttemperatur TK025 lagringstemperatur Ljussensor lagringstemperatur	0°C till +45°C -30°C till +60°C -20°C till +70°C -30°C till +70°C	
Anslutningar Mjukledare Enkelledare Ljussensor	1 mm ² till 6 mm ² 1,5 mm ² till 10 mm ² Använd kabel med dubbel isolering för anslutning av den utanpåliggande ljussensorn EE003 eller som förlängning till den infällda ljussensorn EE002.	
Mått Antal moduler	2	
Kanaler	1 (utbyggbar via kaskadkoppling) 1 x master upp till 5 st. slav	6 gränsvärden (2 till 20 000 Lux) Utbyggbar via kaskadkoppling
Hysteres	10 %	Parameterbar via ETS
Fördröjning	30 s	

Ljussensor	EE002	EE003
Förläggning sensor	Infälld	Utanpåliggande
Mått i mm	89 x 48 x 32	25 x 25 x 20 Håldiameter: Ø 20 mm
Anslutningar	Anslutningsledning 2 x 0,75 mm ² / 1 m	Enkelledare 1 till 4 mm ²
Max. längd anslutningsledning	100 m	
Kapslingsklass	IP 54	
Omgivningstemperatur Lager Drift	-30°C till +60°C -30°C till +60°C	

Översikt / Anslutningar



Ljusstyrkans storleksordning

Förhållanden och situation	Medelvärde i Lux
Fullmåne	< 1 Lux
Väl upplyst gata nattetid	20 ... 70 Lux
Mycket molnigt	1500 ... 2000 Lux
Molnigt	4000 ... 5000 Lux
Skuggad plats	10000... 15000 Lux
Solsken	> 15000 Lux

Kaskadkoppling TX025

