

Jalusiaktor 4-kanals AC 230 V med manuell manövrering för KNX

Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
SMA	2160 00	1	26	4010337101352

Egenskaper

- Rulljalusiaktor med manuell manövrering och statusvisning för varje utgång.
- Med integrerad busskopplare.
- För styrning av eldrivna rulljalousier med nätspänning AC 230 V (4-kanals).
- Anslutning av olika ytterledare.
- Oberoende adressering av de fyra rulljalusiutgångarna.
- Direkt adresserbar rulljalousiposition.
- Inställbart beteende vid bussspänningsavbrott och -återkomst.
- Svartsmeddelande betr. positionen. Aktiv eller passiv (objekt kan läsas av) cyklisk svartsmeddelandefunktion.
- Tilldelningar av upp till fem olika säkerhetsfunktioner (tre vindlarm, ett regnlarm, ett frostlarm), alternativt med cyklisk övervakning.
- Drift på byggarbetsplatser: Utgångarna kan manövreras manuellt endast med driftspänning och utan bussspänning.

Tekniska data

KNX medium:	TP256
Märkspänning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Brytspänning AC:	AC 230 V, 50/60 Hz
Kopplingsförmåga AC 230 V:	6 A/AC1
Anslutningar	
- KNX:	Anslutnings- och vidarekopplingsklämma
- Last:	Last via skruvklämmor
Anslutningsarea:	max. 4 mm ²

Hänvisningar

- VDE-godkännande enligt EN 60669-1, EN 60669-2-1.
- Monteras på DIN-skena.

Leveransen innehåller

- Anslutnings- och grenklämma för KNX ingår i leveransomfattningen.

Yttermått

Modulära enheter (ME): 4
