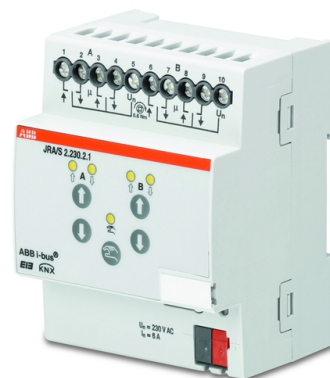


Člen akčný žalúziový, ručné ovládanie, 2 násobný, radový

Kód produktu 2CDG110120R0011

Typové číslo JRA/S 2.230.2.1

Variant 2 násobný, 6A (2x 2 pohony), ručné ovládanie



POPIS

2x 2 násobný žalúziový akčný člen manažmentu 2 skupín po 2 žalúziách. V systémovej inštalácii ABB i-bus® KNX slúži na ovládanie smeru otáčania pohonov žalúzií a roliet, k natáčanie lamiel žalúzií a tiež na nastavenie predvolenej polohy v spolupráci s automatickým systémom riadenia žalúzií pre využitie slnečnej energie na vykurovanie a osvetľovanie.

Pripojenie k zbernici KNX: priloženou zbernicovou svorkovnicou

Menovité napätie: 230 V AC, frekvencia 45 - 65 Hz

Počet výstupov: 4 prepínacie

Režim činnosti: AC-1/AC-3

Menovitý prúd: 6 A

Stupeň krytia: IP 20

Rozsah pracovných teplôt: -5 °C do +45 °C

Rozmery: 90 x 72 x 64 mm

Vstavaná hĺbka: 68 mm

Šírka: 4 M



Upevnenie na lištu šírky 35 mm.

Skrutkové svorky (pre vodiče max. 2,5 mm²).

1 M = cca 18 mm

Pre záťaž žiarovkové, motorické, vinutými alebo elektronickými transformátory.

ĎALŠIE VARIANTY

	Variant	Kód produktu
	2 násobný, 6 A (2x 2 pohony)	2CDG110129R0011
	2 násobný, 6A (2x 2 pohony), detekcia pohybu a ručné ovládanie	2CDG110124R0011