

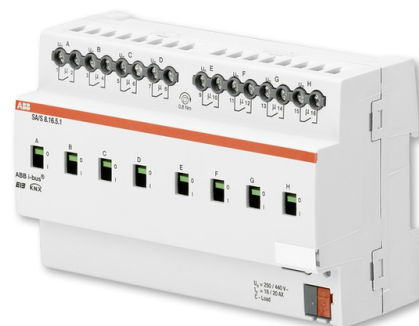
Člen akčný spínací 16 A, 8 násobný, radový

Kód produktu 2CDG110134R0011

Typové číslo SA/S 8.16.5.1

Variant 8 násobný, 16 A

Status Výbeh



POPIS

8násobný spínací akčný člen s bezpotenciálovými kontaktmi, ktoré sa parametrizujú ako zapínacie alebo rozpínacie.

Pripojenie k zbernici KNX: priloženou zbernicovou svorkovnicou

Menovité napätie: 250/400 V AC +10%/-15%, frekvencia 50/60 Hz

Počet výstupov: 8 bezpotenciálových kontaktov

Menovitý prúd: 20 A pre režim činnosti AC-1 podľa STN EN 60947-4

Menovitý prúd: 16 A pre režim činnosti AC-3 podľa STN EN 60947-4

Stupeň krytia: IP 20

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

Rozmery: 90 x 144 x 64 mm

Vstavaná hĺbka: 68 mm

Šírka: 8 M




Upevnenie na lištu šírky 35 mm.

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

1 M = cca 18 mm

Pre záťaž odporovú, indukčnú a kapacitnú, vhodné pre spínanie žiarivkových svetelných zdrojov.

ĎALŠIE VARIANTY

	Variant	Kód produktu
	2 násobný, 16 A	2CDG110132R0011
	4 násobný, 16 A	2CDG110133R0011
	12 násobný, 16 A	2CDG110137R0011