

Člen akčný spínací 16/20 A, s detekciou pretekajúceho prúdu, radový

Kód produktu 2CDG110113R0011

Typové číslo SA/S 4.16.6.1

Variant 4 násobný, 16 A

Status Výbeh



POPIS

4 násobný spínací akčný člen s bezpotenciálovými kontaktmi, ktoré sa parametrizujú ako zapínacie alebo rozpínacie.
 Pripojenie k zbernici KNX: priloženou zbernicovou svorkovnicou
 Menovité napätie: 240/400 V AC +10%/-15%, frekvencia 50/60 Hz
 Počet výstupov: 4 bezpotenciálové kontakty
 Menovitý prúd: 10 A pre režim činnosti AC-1, 8 A pre režim činnosti AC-3, podľa STN EN 60947-4-1
 Menovitý prúd: 10 AX podľa STN EN 60669
 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.

1 M = cca 18 mm

Pre záťaž žiarivkových; v obmedzenom rozsahu pre záťaž žiarivkových, s vinutými alebo elektronickými transformátormi.

ĎALŠIE VARIANTY

	Variant	Kód produktu
	2 násobný, 16 A	2CDG110112R0011
	8 násobný, 16 A	2CDG110114R0011
	12 násobný, 16 A	2CDG110138R0011