

Člen akčný spínací, 16/20 A, 4-násobný, s detekciou pretekajúceho prúdu, radový (rada professional)



Kód produktu 2CDG110270R0011

Typové číslo SA/S 4.16.6.2

Variant 4-násobný, 16 A

POPIS

Využíva bezpotenciálové kontakty k spínaniu 4 nezávislých elektrických záťaží prostredníctvom zbernice KNX.

Každý kontakt je možné zapájať samostatne.

Kontakty sa parametrizujú ako zapínacie alebo rozpínacie.

Jednotlivé kanály je možné parametrizovať pre detekovanie pretekajúceho prúdu.

Každý kanál je vybavený optickým ukazovateľom stavu, Možnosť ručného spínania.

Pripojenie k zbernici KNX : priloženou zbernicovou svorkovnicou

Menovité napätie: 240/400 V AC +10 % / -15 %, frekvencia 50/60 Hz

Rozlíšenie a presnosť merania prúdu: 20 mA \pm 2 %

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

Menovitý prúd: 16/20 AX podľa ČSN EN 60669.

Detekcia prúdu: od 20 mA do 20 A

Stupeň krytia: IP 20

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

Rozmery (v × š × h): 90 x 72 x 64 mm




Šírka: 4 M

Upevnenie na lištu šírky 35 mm.

1 M = cca 18 mm

Detailné informácie o výrobku

ĎALŠIE VARIANTY

	Variant	Kód produktu
	2-násobný, 16 A	2CDG110269R0011
	8-násobný, 16 A	2CDG110271R0011
	12-násobný, 16 A	2CDG110272R0011