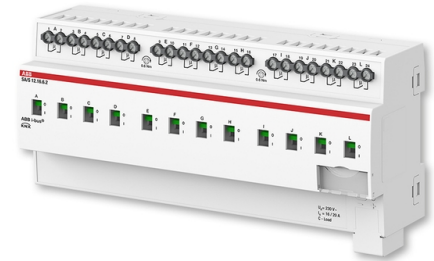


Člen akčný spínací, 16/20 A, 12-násobný, s detekciou pretekajúceho prúdu, radový (rada professional)



Kód produktu 2CDG110272R0011
Typové číslo SA/S 12.16.6.2
Variant 12-násobný, 16 A




POPIS

Využíva bezpotenciálové kontakty k spínaniu 12 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 ± 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 216 x 64 mm
 Šírka: 12 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
	4-násobný, 16 A	2CDG110270R0011
	8-násobný, 16 A	2CDG110271R0011