

Člen akční spínací, 16/20 A, 8násobný, kapacitní zátěž, řadový (řada Professional)

Kód produktu 2CDG110267R0011

Typové číslo SA/S 8.16.5.2

Varianta 8násobný, 16 A



POPIS

Využívá bezpotenciálových kontaktů ke spínání 8 nezávislých elektrických zátěží prostřednictvím sběrnice KNX.

Každý kontakt lze napájet samostatně.

Kontakty se parametrizují jako zapínací nebo rozpínací.

Každý kanál je opatřen optickým ukazatelem stavu, možnost ručního spínání.

Pro jmenovitý proud 16 A (druh zátěže: AC3)

Připojení ke sběrnici KNX: přiloženou sběrnicovou svorkovnicí

Jmenovité napětí: 230 V AC +10 % / -15 %, kmitočet 50/60 Hz

Stupeň krytí: IP 20

Rozsah pracovních teplot: -5 °C až +45 °C

Rozměry (v × š × h): 90 × 140 × 64 mm




Šířka: 8 M

Upevnění na lištu šíře 35 mm.

1 M = cca 18 mm

Detailní informace o výrobku

DALŠÍ VARIANTY

| Varianta | Kód produktu |
|---|-----------------|
|  2násobný, 16 A | 2CDG110265R0011 |
|  4násobný, 16 A | 2CDG110266R0011 |
|  12násobný, 16 A | 2CDG110268R0011 |