

Člen akčný spínací a stmievací 1-10 V, 4 násobný, radový

Kód produktu 2CDG110080R0011

Typové číslo SD/S 4.16.1

Variant 4 násobný



POPIS

Na spínanie a stmievanie svetelných obvodov so svetelnými zdrojmi vybavenými stmiteľným elektronickými predradníkmi. Ukazovateľ stavu kontaktov, možnosť ručného spínania.

Pripojenie k zbernici KNX priloženou zbernicovou svorkovnicou.

Menovité napätie: 230 V AC +10%/-15%, frekvencia 50/60 Hz

Výstupy: 4 bezpotenciálové kontakty< BR>Riadiace elektronické výstupy: 4x 1-10 V

Parametre pre spínacie režim AC-1: menovitý prúd 16 A pri $\cos\phi = 1$ a pri napätí 230 V AC

Parametre pre spínacie režim AC-3: menovitý prúd 10 A pri $\cos\phi = 0,65$ a pri napätí 230 V AC

Stupeň krytia: IP 20

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

Rozmery: 90 x 108 x 64 mm

Šírka 6 M



Upevnenie na lištu šírky 35 mm.

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

1 M = cca 18 mm

Pre záťaž žiarivkových.

ĎALŠIE VARIANTY

| Variant | Kód produktu |
|--|-----------------|
|  2 násobný | 2CDG110079R0011 |
|  8 násobný | 2CDG110081R0011 |