

Vstup analogový 4násobný, řadový

Kód produktu 2CDG110190R0011

Typové číslo AE/S 4.1.1.3



POPIS

Komplexní přístroj pro celou řadu typizovaných snímačů měřících teplotu, intenzitu osvětlení, hladinu atd.

Čtyři měřené kanály mohou být nastaveny na různé hodnoty proudových nebo napěťových signálů, jako 0 (4) - 20 mA, 0 - 1 V, 1 - 10 V (pro PT 100, PT 1000 ...).

Přístroj vyžaduje napájení ze sítě 230 V AC.

Pomocné napětí pro napájení aktivních snímačů je generováno přístrojem.

Připojení ke sběrnici KNX: přiloženou sběrnicovou svorkovnicí

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

Stupeň krytí: IP 20

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

Rozměry (v × š × h): 90 × 72 × 64 mm

Vestavná hloubka: 68 mm

Šířka: 4 M

Upevnění na lištu šíře 35 mm.

Šroubové svorky (pro vodiče max. 2,5 mm²).

1 M = cca 18 mm