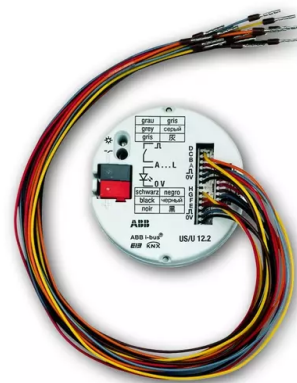


Rozhraní univerzální 12násobné, zapuštěné

Kód produktu 2CDG110065R0011

Typové číslo US/U 12.2

Varianta 12násobné univerzální



POPIS

12kanálové univerzální rozhraní lze v softwaru ETS parametrizovat jako vstup nebo jako výstup.

K univerzálnímu rozhraní lze připojit klasické tlačítkové ovládače nebo spínače anebo jakékoliv jiné bezpotenciálové kontakty jako vstupní zařízení

anebo diody LED jako výstupní zařízení.

Připojovací vodiče lze prodloužit nejvýše na 10 m.

Dotazovací napětí pro kontakty i výstupní napětí pro diody LED je generováno rozhraním, potřebné předřadné odpory jsou integrovány v přístroji.

Připojení ke sběrnici KNX: příloženou sběrnicovou svorkovnicí

Dotazovací napětí (nejvýše pro 12 vstupů): 20 V

Výstupní napětí (nejvýše pro 12 výstupů): 5 V

Jmenovitý proud výstupu: 2 mA

Stupeň krytí: IP 20

Rozsah pracovních teplot: -25 °C až +60 °C

Rozměry: 39 x 40 x 12 mm