

Rozhraní univerzální 2násobné, zapuštěné

Kód produktu GHQ6310074R0111

Typové číslo US/U 2.2

Varianta 2násobný univerzální



POPIS

2kanálové 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 či elektronické relé ER/U 1.1 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: přiloženou sběrnicovou svorkovnicí

Dotazovací napětí (nejvýše pro 2 vstupy): 20 V

Výstupní napětí (nejvýše pro 2 výstupy): 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