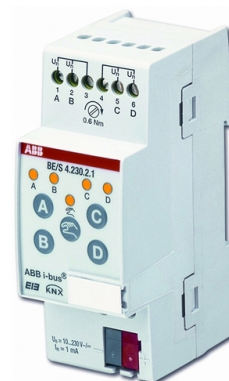


Vstup binární 4násobný, řadový

Kód produktu 2CDG110091R0011

Typové číslo BE/S 4.230.2.1



POPIS

Pro detekci napěťových signálů odvozených z cizího napájecího zdroje v rozsahu 12-230 V AC/DC.

Stav vstupů lze zobrazit čtyřmi stavovými LED.

Binární vstupy slouží pro detekci celkem 4 signálů ve dvou skupinách.

Každý kanál je vybaven tlačítkem pro ruční ovládání.

Přístroj je napájen po sběrnici KNX, nevyžaduje zdroj přídavného napájení (vyjma pomocného napájení testovacích obvodů se vstupními kontakty).

Připojení sběrnice KNX: sběrnice svorkovnicí

Šířka: 2 M

Upevnění na lištu šíře 35 mm.

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

1 M = cca 18 mm