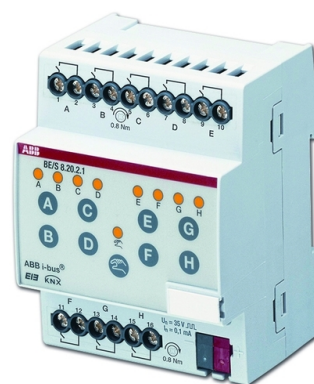


# Vstup binární 8násobný, řadový

Kód produktu 2CDG110092R0011

Typové číslo BE/S 8.20.2.1



---

## POPIS

---

Pro detekci napěťových signálů odvozených z vnitřního napájecího zdroje testovacího napětí.

Stav vstupů lze zobrazit osmi stavovými LED.

Binární vstupy slouží pro detekci celkem 8 signálů, každého samostatně.

Každý kanál je vybaven tlačítkem pro ruční ovládní.

Přístroj je napájen po sběrnici KNX, nevyžaduje zdroj přídavného napájení (vyjma

pomocného napájení testovacích obvodů se vstupními kontakty).

Připojení sběrnice KNX: sběrnice svorkovnicí

Šířka: 4 M

Upevnění na lištu šíře 35 mm.

Šroubové svorky (pro vodiče max. 2,5 mm<sup>2</sup>).

1 M = cca 18 mm