



Produktový list / 03.10.2022

- [SYSTÉMOVÁ ŘEŠENÍ](#)
- [INTELIGENTNÍ INSTALACE ABB I-BUS® KNX](#)
- [VIZUALIZACE](#)

Jednotka univerzální vstupní a výstupní 32násobná, řadová

Na zakázku

32 vstupů či výstupů slouží pro připojení bezpotenciálových kontaktů nebo indikačních svítidel (každé max. 80 mA) v systémové instalaci ABB i-bus® KNX.

Délka připojovacího vedení je nejvýše 10 m.

Jednotlivé kanály se parametrizují jako vstupní či výstupní softwarem ETS.

Vnější napájení 12 - 24 V DC je nezbytné (např. NT/S xxx).

Připojení ke sběrnici KNX: přiloženou sběrníkovou svorkovnicí

Jmenovitý proud: 80 mA

Stupeň krytí: IP 20

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

Rozměry: 90 x 72 x 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

[zobrazit více](#)

Kód produktu

2CDG110071R0011

Typové číslo

UK/S 32.2

Varianta

32cestný vstup/výstup (koncentrátor)

[Jednotka univerzální vstupní a výstupní 32násobná, řadová, 32cestný vstup/výstup \(koncentrátor\)](#)

[Jednotka univerzální vstupní a výstupní 32násobná, řadová, 32cestný vstup/výstup \(koncentrátor\)](#)

[ULOŽIT DO PDF Produktový list](#)

[Produkty ke kompletaci](#)

DALŠÍ VARIANTY

	Varianta	Kód produktu	Cena vč. 21% DPH
Jednotka univerzální vstupní a výstupní 32násobná, řadová, 32cestný vstup/výstup (koncentrátor)	32cestný vstup/výstup (koncentrátor)	2CDG110071R0011	Na dotaz <input type="radio"/>
Jednotka univerzální vstupní a výstupní 32násobná, řadová, 32cestný vstup/výstup (koncentrátor)			

POPIS

32 vstupů či výstupů slouží pro připojení bezpotenciálových kontaktů nebo indikačních svítidel (každé max. 80 mA) v systémové instalaci ABB i-bus® KNX.

Délka připojovacího vedení je nejvýše 10 m.

Jednotlivé kanály se parametrizují jako vstupní či výstupní softwarem ETS.

Vnější napájení 12 - 24 V DC je nezbytné (např. NT/S xxx).

Připojení ke sběrnici KNX: přiloženou sběrnicovou svorkovnicí

Jmenovitý proud: 80 mA

Stupeň krytí: IP 20

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

Rozměry: 90 x 72 x 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

DOKUMENTY

Název dokumentu	Velikost
PDF Návod k instalaci a používání	203,1 kB
JPG Rozměrový výkres	45,3 kB
JPG Rozměrový výkres 2	265,1 kB

Produkty ke kompletaci

- [Všechny](#)
- [Inteligentní instalace ABB i-bus® KNX](#)
[Napájecí zdroje s příslušenstvím](#)
-  Zdroj napájecí, řadový, napájecí zdroj 24 V, 800 mA [1 VARIANTA Zdroj napájecí pomocný 24 V DC](#) [Napájecí zdroje s příslušenstvím](#)
-  Zdroj napájecí, řadový, napájecí zdroj 12 V, 1600 mA [1 VARIANTA Zdroj napájecí pomocný 12 V DC](#) [Napájecí zdroje s příslušenstvím](#)
-  Zdroj napájecí, řadový, napájecí zdroj 24 V, 800 mA [1 VARIANTA Zdroj napájecí, řadový Zdroj napájecí pomocný 24 V DC](#)
-  Zdroj napájecí, řadový, napájecí zdroj 12 V, 1600 mA [1 VARIANTA Zdroj napájecí, řadový Zdroj napájecí pomocný 12 V DC](#)

Newsletter ABB

Chcete od nás dostávat newsletter a informace o tom, co je v ABB nového? Speciální nabídky, nové produkty, tiskové zprávy, události a školení.

POKRAČOVAT

[Elektromontéři seznam](#) [Video manuály instalace](#) [Technická podpora](#) [Obchodní kontakty](#)

6204

produktů

a 18 designových řad

227


prodejních míst
a velkoobchodů v ČR

884

elektromontérů
v našem klubu ABB

154

let tradice a
zkušeností s výrobou

 [Jednotka univerzální vstupní a výstupní 32násobná, řadová, 32cestný vstup/výstup \(koncentrátor\) ZAVŘÍT](#)

-  [Návod k instalaci a používání](#)

[ZAVŘÍT](#)

-  [Rozměrový výkres](#)

[ZAVŘÍT](#)

-  [Rozměrový výkres 2](#)

[ZAVŘÍT](#)

[ZAVŘÍT](#)

Položka úspěšně přidána

0 položek v košíku

Orientační cena s DPH Kč

[Do košíku](#)

Skladová dostupnost v e-shopech

-  EMAS

EMAS

- www.emas.cz NENÍ SKLADEM

-  SONEPAR

SONEPAR

- www.sonepar.cz NENÍ SKLADEM

-  ELIMA

ELIMA

- www.elima.cz NENÍ SKLADEM

-  ELEKTRO S.M.S.

ELEKTRO S.M.S.

shop.elektrosms.cz NENÍ DOSTUPNÉ

-  ELEKTRO VIOLA

ELEKTRO VIOLA

viola.cz NENÍ SKLADEM

POTVRDIT VÝBĚR E-SHOPU

[ZAVŘÍT](#)