

# Zdroj záložný radový 12 V DC, 2 A

**Kód produktu** 2CDG110070R0011

**Typové číslo** NTU/S 12.2000.1



## POPIS

Záložný napájací zdroj pre malé systémy v menších domoch, v dielňach, v obchodných a komerčných objektoch alebo pre zvýšené nároky v kancelárskych objektoch, v priemyselných budovách, hoteloch alebo nemocniciach. Pre napájanie snímačov pre zabezpečenie objektov a KNX prístrojov vyžadujúcich napájacie napätie 12 V DC, ako KNX/IP route, snímače skupinových hlásenia (zónové terminály), telefónne rozhranie, koncentrátoary. Pri prerušení dodávky zo siete je pripojenou základné káblou súpravou KS/K 4.1 pripojený tiež uzavretý olovený akumulátor 12 V DC. Prídavnú káblou súpravou KS/K 2.1 možno pripojiť ešte jeden zhodný akumulátor SAK 7 až SAK 17. bezpotenciálovým prepínacím kontaktom možno odovzdať informáciu o poruche.

Výstupné napätie: 13 V DC +/- 0,5 V, SELV. Výstupný prúd: 2 A

Stupeň krytia: IP 20. Rozsah pracovných teplôt: -5 °C do + 45 °C

Rozmery: 90 x 144 x 64 mm

Šírka: 8 M

Upevnenie na lištu šírky 35 mm.

Skrutkové svorky (pre vodiče max. 2,5 mm<sup>2</sup>).

1 M = cca 18 mm