

Zdroj napájací, radový

Kód produktu GHQ6050056R0002

Typové číslo NT/S 12.1600

Variant napájací zdroj 12 V, 1600 mA

Status Výbeh



POPIS

2 varianty napájacích zdrojov sa môžu používať univerzálne ako pomocné napájacie zdroje v inštaláciách KNX alebo iných aplikáciách SELV.

Na výstupoch je stabilizované napätie 12 V DC alebo 24 V DC s maximálnym

zaťažovacím prúdom do 1,6 A (podľa prevedenia zdroja).

zdroje sú chránené pred preťažením, sú skratuvzdorné.

Napájané prístroje sa pripájajú skrutkovými svorkami.

zdroje nemožno prevádzkovať paralelne.

Menovité napätie: 230 V AC +10%/-15%, frekvencia 50/60 Hz

Výstupné napätie: 12 V DC alebo 24 V DC \pm 1%

Menovitý prúd: 1 600 mA (pre zdroj 12 V), 800 mA (pre zdroj 24 V)

Stupeň krytia: IP 20

Rozsah pracovných teplôt: -5 °C do +45 °C

Rozmery: 90 x 72 x 64 mm

Vstavaná hĺbka: 68 mm

Šírka: 4 M

Upevnenie na lištu šírky 35 mm.

Skrutkové svorky (pre vodiče max. 2,5 mm²).

1 M = cca 18 mm