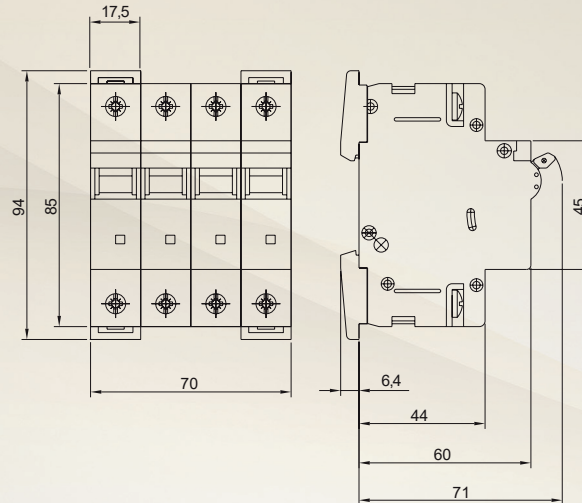


Modulárne spínače RV60 Signálky RS, RSB

SEZ®



| | | |
|----|-----|-----|
| RV | 1 | -10 |
| | 2 | 16 |
| | 3 | 25 |
| | 1+N | 32 |
| | 3+N | 40 |
| | | 63 |

Počet pólov
Menovitý
pracovný prúd

Technické údaje RV60:

| | | | | | | | |
|---|--|--|----|----|----|----|----|
| Normy | STN EN 60947-3 | | | | | | |
| Počet pólov | 1; 1+N; 2; 3; 3+N | | | | | | |
| Menovité izolačné napätie U_i | V | 400V | | | | | |
| Menovité impulzné výdržné napätie U_{imp} | V | 6 000 | | | | | |
| Menovité pracovné napätie U_e | V | 230; 400 | | | | | |
| Menovitá frekvencia | Hz | 50 až 60 | | | | | |
| Dohovorený tepelný prúd I_{th} | A | 10 | 16 | 25 | 32 | 40 | 63 |
| Kategória použitia | AC 22A | | | | | | |
| Menovitý pracovný prúd I_e | A | 10 | 16 | 25 | 32 | 40 | 63 |
| Menovitý podmienený skratový prúd s poistkou gG | kA | 10 | 10 | 10 | 6 | 6 | 3 |
| | A | 10 | 16 | 25 | 35 | 40 | 63 |
| Elektrická trvanlivosť | 1 500 spínacích cyklov | | | | | | |
| Mechanická trvanlivosť | 100 000 spínacích cyklov | | | | | | |
| Prierez pripojovacích vodičov | mm ² | 1 – 25 pre Cu vodiče; 2,5 – 25 pre Al vodiče | | | | | |
| Upevnenie | na lištu DIN 35x7,5 EN 60 715; na panel | | | | | | |
| Krytie | IP 20, IP 40 z čela prístroja | | | | | | |
| Teplota okolia | °C | -25 až +55 | | | | | |
| Pracovná poloha | ľubovoľná | | | | | | |
| Odolnosť proti vibráciám | 3g (8 až 50 Hz) | | | | | | |
| Schválené | podľa typového štítku | | | | | | |
| Príslušenstvo | pomocné a signálne kontakty PKJ, 2PKJ, PKJ+SKJ; vypínacia spúšť – VC, podpäťová spúšť – PC | | | | | | |

Technické údaje RS, RSB:

| | | |
|-------------------------------|---|--|
| Normy | STN EN 60 947-5-1 | |
| Počet pólov | 1 | |
| Menovité napätie U_n | V | AC 24, 48, 110, 230 DC 24, 48, 110, 220 |
| Svetelný zdroj | vysokosvietivá LED dióda | |
| Príkion svetelného zdroja | W | 0,8 |
| Farby | zelená - G, červená - R, modrá - B, číra - T, žltá - Y | |
| Svit | blikajúci - RSB, trvalý - RS | |
| Prierez pripojovacích vodičov | mm ² | 0,75 až 6 pre Cu vodiče |
| Upevnenie | na lištu DIN 35x7,5 EN 60 715 na panel | |
| Krytie | IP 20 IP 40 z čela prístroja | |
| Teplota okolia | °C | -25 až +55 |
| Pracovná poloha | ľubovoľná | |

Použitie:

- modulárne spínače RV 60 sú mechanické prístroje určené k spínaniu elektrických obvodov
- používajú sa na spínanie v domových a priemyselných elektrických rozvodoch

Platnosť od : 22.11.2024

SEZ Kropachy a.s. • Hornádska 1 • 053 42 Kropachy • Slovenská republika

tel.: +421 53 4189 166 • www.sez-kropachy.sk • e-mail: objednávky@sez-kropachy.sk

