

M9R41240

proud. chránič Multi9 2P 40A 26mA A-SI type
480Y/277V



Hlavní parametry

| | |
|---------------------------------------|---|
| Řada | Multi 9 |
| Označení výrobku | Multi 9 GFP |
| Typ produktu nebo součásti | Proudový chránič (RCCB) |
| Označení přístroje | GFP |
| Použití zařízení | Distribuce |
| Popis pólů | 2P |
| Umístění nulového vodiče | Vlevo |
| [In] jmenovitý proud | 40 A při 40 °C podle EN/IEC 61008-1 |
| Typ sítě | AC |
| Citlivost chrániče | 26 mA podle UL 1053 30 mA podle EN/IEC 61008-1 |
| Doba zpoždění spouště proud. chrániče | Mžiková |
| Třída proudového chrániče | Typ A-SI |
| Kategorie použití | AC-23A podle EN/IEC 61008-1 |

Doplňěk

| | |
|--|---|
| Frekvence sítě | 50/60 Hz |
| [Ue] jmenovité pracovní napětí | 240 V AC 60 Hz 480Y/277 V AC 60 Hz 230/400 V AC 50 Hz 240/415 V AC 50 Hz |
| Provedení proudového chrániče | Napětově nezávislý |
| Jmenovitá vypínací a zapínací schopnost | Idm 1500 A podle EN/IEC 61008-1 |
| Jmenovitý podmíněný zkratový proud | I _{nc} 10 kA 100 A gG |
| [Ui] jmenovité izolační napětí | 440 V AC 50/60 Hz |
| [Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí | 6 kV podle EN/IEC 61008-1 |
| Signalizace polohy kontaktu | Ano |
| Typ ovládání | Páčka |
| Místní signalizace | ZAP., VYP., aktivace při závadě |
| Montáž | Nacvaknutím |
| Montážní držák | Lišta DIN |
| Rozteč 9 mm | 4 |
| Výška | 81 mm |
| Šířka | 36 mm |
| Hloubka | 60 mm |
| Hmotnost přístroje | 0,22 kg |
| Barva | Šedá |
| Mechanická životnost | 20000 cykly |
| Popis voleb pro uzamknutí | Zajištění visacím zámkem v poloze OFF |
| Připojení - svorky | Tunnel type terminals, top or bottom flexible wire(s) 1...25 mm ² max (AWG 18...AWG 3) Tunnel type terminals, top or bottom rigid wire(s) 1...35 mm ² max (AWG 18...AWG 2) Tunnel type terminals, top or bottom flexible with ferrule wire(s) 1...25 mm ² max (AWG 18...AWG 3) |
| Délka odizolování vodiče | 14 mm (horní nebo dolní) |
| Krouticí moment | 3,5 N.m (horní nebo dolní) |

Životní prostředí

| | |
|-------------------------------------|---|
| standardy | EN/IEC 61008-1 UL 1053 |
| certifikace výrobku | UL CSA CCC IEC |
| stupeň krytí IP | IP20 podle IEC 60529 IP40 pro modulární rozvaděč podle IEC 60529 |
| stupeň znečištění | 3 |
| elektromag.kompatibilita | 8/20 μ s impulzní výdržné, 3000 A podle EN/IEC 61008-1 |
| tropikalizace | 2 podle IEC 60068-1 |
| relativní vlhkost | 95 % (55 °C) |
| teplota okolního vzduchu pro provoz | -25...60 °C |
| teplota okolí pro uskladnění | -40...70 °C |

Nabídka udržitelnosti

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| udržitelný stav nabídky | Výrobek není Green Premium |
|-------------------------|----------------------------|

Contractual warranty

| | |
|---------------|-----------|
| Záruční lhůta | 18 měsíců |
|---------------|-----------|