



| | |
|---|-----------------------------|
| Opis | WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY |
| Kod | IDP |
| Liczba biegunów | 4P |
| Liczba Moduły | 4 |
| Prąd roboczy | 80 A |
| Znamionowy roboczy prąd szczytkowy | 100 mA |
| lapy | A |
| Napięcie znamionowe (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1) | 400/415 V |

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|---|
| Norma | IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1 | Prąd częstotliwości (Hz) | 50/60 Hz |
| Napięcia izolacji (Ui) | 500 V | Znamionowe wytrzymałwane napięcie impulsowe (Uimp) | 4 kV |
| Przepięcie kategoria | III | Poziom odporności (8/20 μs) | 250 A |
| Przekrój kabla sztywnego | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² | Przekrój kabla elastycznego | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² |
| Znamionowy moment dokręcania | 3 Nm | Złącze podwójne | TAK (przed i za elementem) |
| Temperatura robocza | -25 +60 °C | Temperatura przechowywania | -40 +70 °C |
| Wytrzymałość elektryczna | ≥ 10.000 | Wytrzymałość mechaniczna | ≥ 20000 |
| Wyposażenie pomocnicze Kompatybilność | Tak | ReStart Kompatybilność | Tak |
| Montaż położenie | Wszelkie | | |

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

