



|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Opis  | WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY |
| Kod   | IDP NA                      |
| Liczba biegunów                                 | 4P                          |
| Liczba Moduły                                   | 4                           |
| Prąd roboczy                                    | 63 A                        |
| Znamionowy roboczy prąd szczytkowy              | 300 mA                      |
| lampy   | AC                          |
| 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)                           | 50Hz  |
| 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 <sup>2</sup> | Przekrój kabla elastycznego                        | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup> |
| Znamionowy moment dokręcania          | 2 Nm  | Złącze podwójne                                    | Nie   |
| Temperatura robocza                   | -5 +40 °C                                     | Temperatura przechowywania                         | -40 +70 °C                                    |
| Wytrzymałość elektryczna              | 5000  | Wytrzymałość mechaniczna                           | 10.000  |
| Wyposażenie pomocnicze Kompatybilność | Nie   | ReStart Kompatybilność                             | Nie   |
| Montaż położenie                      | Wszelkie                                      |  |   |

## DIMENSIONAL

## WIRING DIAGRAM

## STANDARDS/APPROVALS

