

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/ogranicznik-przepiec-iquick-prd40r-1p-n-264-v-ze-zdalnym-przeniesieniem-a9l16292-p-111452.html>



## Ogranicznik przepięć iQuick PRD40r 1p+N 264 V - ze zdalnym przeniesieniem A9L16292 Schneider Electric

|                |  |  |  |
|----------------|--|--|--|
| Cena brutto    | <b>696,61 zł</b>   |  |  |
| Cena netto     | <b>566,35 zł</b>   |  |  |
| Dostępność     | <b>Niedostępny</b>   |  |  |
| Czas wysyłki   | <b>Towar na zamówienie</b>   |  |  |
| Kod producenta | <b>A9L16292</b>  |  |  |
| Kod EAN        | <b>3606480387043</b>   |  |  |
| Producent      | <b>SCHNEIDER ELECTRIC</b>  |  |  |
| Twoje korzyści |  <b>DARMOWA</b><br>wysyłka<br>od 500 zł netto |  Gwarancja<br><b>BEZPIECZENSTWA</b> |  <b>BEZPŁATNE</b><br>wsparcie<br>techniczne |

### Opis produktu

- Bieguny: 1+N/PE
- Indeks producenta: A9L16292
- Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego) [mm<sup>2</sup>]: 35
- Maks. przekrój przewodu elastycznego [mm<sup>2</sup>]: 35
- Maksymalne napięcie trwałej pracy AC [V]: 350
- Poziom ochrony L-N [kV]: 2.5000
- Poziom ochrony N-PE [kV]: 1,5
- Rozmiar: 8 modułów
- Sposób montażu: Szyna montażowa DIN 35 mm
- Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu: Optyczny
- Typ 2: Tak
- Układ sieci: TT
- Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji: Tak
- Zintegrowane dobezpieczenie: Nie
- Znamionowe napięcie AC [V]: 230
- Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20) [kA]: 20