

Mer om A9L16294

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**A9L16294**

**iQuick PRD40r modulær overspenningsvern - 3 poler+N - 350V
- med fjernoverføring**

EI-nummer: 1676563

EAN: 3606480387067



Last ned produktdatablad for A9L16294 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

| | |
|------------------------------|---|
| Range of product | Acti 9 |
| Produktnavn | Acti 9 iQuick PRD |
| Produkt eller type komponent | Surge arrester with pluggable cartridge |
| Kortnavn utstyr | iQuick PRD40r |
| Applikasjon | Distribusjon |
| Antall poler | 3P + N |
| Signal for fjernbetjening | Med |
| Type signalkontakter | 1 SD (1 C/O) |
| Overspenningsvern type | Electrical distribution network |
| Jordingssystem | TN-S TT |

Komplementær

| | |
|---|--|
| Surge arrester class type | Type 2 |
| Surge arrester technology | MOV + GDT |
| [Ue] merkespenning | 230/400 V AC (+/- 10 %) på 50/60 Hz |
| [In] nominal discharge current | Common mode: 20 kA (L/PE) Common mode: 20 kA (N/PE) Differential mode: 20 kA (L/N) |
| [Imax] maximum discharge current | Common mode: 40 kA L/PE Common mode: 40 kA N/PE Differential mode: 40 kA L/N |
| [Uc] maksimal kontinuerlig driftsspenning | Felles modul: 264 V N/PE Common mode: 350 V L/PE Differential mode: 350 V L/N |
| [Opp] overspenningsvern nivå | Common mode <1.5 kV type 2 L/PE Common mode <1.5 kV type 2 N/PE Differential mode <2,5 kV type 2 L/N |
| Disconnecter device type | Integrert effektbryter - Icu 20 kA |
| [Isccl] short-circuit current rating | 20 kA |
| Signalling circuit voltage | 2 A/250 V AC 50/60 Hz |
| Monteringsmetode | Klips på |
| Montering | DIN skinne |

| | |
|----------------------------------|--|
| 9 mm polbredde | 14,7 |
| Høyde | 94 mm |
| Bredde | 131,5 mm |
| Dybde | 75,9 mm |
| Vekt | 0,86 kg |
| Farge | Hvit (RAL 9003) |
| Response tid | <= 25 ns |
| Tilkoblingsklemmer | Tunnel type terminal (upside) 2.5...35 mm ² Tunnel type terminal (downside) 2.5...25 mm ² |
| Tiltrekningsmoment | 2.5 N.m |
| Miljø | |
| Standarder | EN 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011 |
| Produktsertifikater | CE |
| Godkjenninger | KEMA-KEUR NF |
| IP-grad | IP40 on front face: conforming to IEC 60529 IP20 built-in: conforming to IEC 60529 |
| IK beskyttelsesklasse | IK05 conforming to IEC 62262 |
| Relativ fuktighet | 5...90 % |
| Driftshøyde | 2000 m |
| Omgivelsestemperatur drift | -25...60 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Packing Units | |
| Enhets type forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 898 g |
| Forpakning 1 høyde | 9,5 cm |
| Forpakning 1 bredde | 11 cm |
| Forpakning 1 lengde | 15,5 cm |
| Enhets type forpakning 2 | S03 |
| Antall enheter forpakning 2 | 12 |
| Forpakning 2 vekt | 11,122 kg |
| Forpakning 2 høyde | 30 cm |
| Forpakning 2 bredde | 30 cm |
| Forpakning 2 lengde | 40 cm |
| Offer Sustainability | |
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| EU RoHS-direktiv | I samsvar EU RoHS-erklæring |
| Kvikksølvfri | Ja |

Informasjon om RoHS-unntak[!\[\]\(1d3a1175dd4902218e694b9c098adb83_img.jpg\) Ja](#)**Kinas RoHS-forskrift**[!\[\]\(4729e517bc6a7cd81c8025b9646574fb_img.jpg\) Kinas RoHS-erklæring](#)**Miljøinformasjon**[!\[\]\(a03a7eb2f4046e1d3c76772003e549ea_img.jpg\) Produktmiljøprofil](#)**WEEE**

Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Halogeninnhold

Halogenfrie plastdeler og kabler i produkt

Contractual warranty**Garanti**

18 months