

# Produktdatablad

Specifikationer



## Acti9 Overspændingsafleder iPRD 40r 3P+N 350V

El-nr.:

3368162001

A9L40601

EAN-nr: 3606480506345

## Egenskaber

Produktserie	"iPRD"
Produktserie	Acti 9
Produktnavn	"Acti 9 iPRD"
Produkttype	Overspændingsafleder med aftagelig kassette
Enhedsforkortelse	"iPRD40r"
Enhedsapplikation	Forsyning
Standarder	EN 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011
Produktcertificeringer	CE
kvalitetsmærker	NF KEMA-KEUR
Beskrivelse af poler	3P + N
fjernsignalling	Med
signalkontaktsammensætning	1 SD (1 C/O)
overspændingsafledertype	Elektrisk netværk
Jordingssystem	TT TN-S

## Produktinformationer

overspændingsaflederklasse	Type 2
overspændingsafleder teknologi	MOV + GDT
[Ue] Nominel driftsspænding	230/400 V AC (+/- 10 %) ved 50/60 Hz
[I] nominel afledningsstrøm	Fælles mode: 15 kA (L/PE) Fælles mode: 15 kA (N/PE) Differential tilstand: 15 kA (L/N)
[Imax] maksimal afledningsstrøm	Fælles mode: 40 kA L/PE Fælles mode: 40 kA N/PE Differential tilstand: 40 kA L/N
[Uc] maksimum kontinuerlig driftsspænding	Fælles mode: 260 V N/PE Fælles mode: 350 V L/PE Differential tilstand: 350 V L/N
maksimalt [Op] spændingsbeskyttelsesniveau	Fælles mode <1,4 kV type 2 N/PE Differential tilstand <1,4 kV type 2 L/N
[Ut] midlertidig overspænding	337 V L/N 5 s modstand 1200 V N/PE 200 ms sikker fejtilstand 442 V L/PE 5 s modstand 1453 V L/PE 200 ms sikker fejtilstand

<b>adskillertype</b>	Tilhørende afbryder "iC60H" 40 A kurve C - Icu 15 kA Tilhørende afbryder "iC60N" 40 A kurve C - Icu 10 kA Tilhørende afbryder NG125H 40 A kurve C - Icu 36 kA Tilhørende afbryder NG125L 40 A kurve C - Icu 50 kA Tilhørende afbryder NG125N 40 A kurve C - Icu 25 kA Associated sikring gG 63 A - Icu 15 kA Associated sikring gG 80 A - Icu 50 kA
<b>signalkredsspænding</b>	0.25 A/250 V AC 50/60 Hz
<b>montage</b>	Clip-on (DIN-skinne)
<b>Antal moduler á 9 mm</b>	8
<b>Højde</b>	85 mm
<b>bredde</b>	72 mm
<b>Dybde</b>	69 mm
<b>Vægt</b>	0,421 kg
<b>Farve</b>	Hvid (RAL 9003)
<b>[Ipe] jordreststrøm</b>	0,6 mA 0,003 mA
<b>tilslutningsklemmer</b>	Tunnel type klemrække (nederste side) 2,5...35 mm <sup>2</sup> Tunnel type klemrække (op) 2,5...35 mm <sup>2</sup>
<b>tilspændingsmoment</b>	2,5 N.m
<b>Kompatibilitetskode</b>	IPRD40r

## Miljø

<b>IP kapslingsklasse</b>	IK03 conforming to IEC 62262
<b>relativ fugtighed</b>	5...95 %
<b>Driftshøjde</b>	2000 m
<b>Omgivelsestemperatur under drift</b>	-25...60 °C
<b>Omgivelsestemperatur ved opbevaring</b>	-40...85 °C

## Forpakkingsinformation

<b>Enhedstype af pakke 1</b>	PCE
<b>Antal enheder i pakke 1</b>	1
<b>Pakke 1 Højde</b>	8 cm
<b>Pakke 1 Længde</b>	8,3 cm
<b>Package 1 Length</b>	9,3 cm
<b>Pakke 1 Vægt</b>	452 g
<b>Enhedstype af pakke 2</b>	BB1
<b>Antal enheder i pakke 2</b>	3
<b>Pakke 2 Højde</b>	9 cm
<b>Pakke 2 Bredde</b>	10 cm
<b>Pakke 2 Længde</b>	28 cm
<b>Pakke 2 Vægt</b>	1,424 kg
<b>Enhedstype af pakke 3</b>	S03
<b>Antal enheder i pakke 3</b>	27
<b>Pakke 3 Højde</b>	30 cm

---

<b>Pakke 3 Bredde</b>	30 cm
-----------------------	-------

---

<b>Pakke 3 Længde</b>	40 cm
-----------------------	-------

---

<b>Pakke 3 Vægt</b>	13,363 kg
---------------------	-----------

## Logistik informationer

---

<b>Oprindelsesland</b>	CN
------------------------	----

## Garanti

---

<b>Garanti</b>	18 months
----------------	-----------

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

### Miljøaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

## Use Better

### Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

No

Emballage uden plast

No

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

SCIP-nummer

A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Halogenindhold ydeevne

Product contains halogen above thresholds

## Use Again

### Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering

No

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande