

# Produktdatablad

Specifikationer



## HPFI-afb 16A 2P 10mA kl.A

El-nr.:

3322069687

A9Z20216

EAN-nr: 3606480442971

## Egenskaber

Sortiment	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iID
Produkttype	Fejlstrømsafbryder (RCD)
Enhedsforkortelse	iID
Beskrivelse af poler	2P
neutral position	Venstre
[In] mærkestrøm	16 A
Netværkstype	AC
lægstrømsfølsomhed	10 mA
fejlstrømsbeskyttelse med tidsforsinkelse	Øjeblikkelig
følsomhedsklasse	Type A

## Produktinformationer

Netværksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	220...240 V AC 50/60 Hz
Fejlstrømsafbryders trip/udkoblings teknologi	Spændingsafhængig
nominel brudbelastning	I <sub>dm</sub> 1500 A I <sub>m</sub> 1500 A
betinget mærkekortslutningstrøm	10 kA
[Ui] Isolationsspænding	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] impulsmodstandsspænding	6 kV
kontaktpositionsindikator	Ja
Type af betjening	Vippearm
Montageform	Clip-on
Montagetilbehør	DIN-skinne
Antal moduler á 9 mm	4
Højde	91 mm
bredde	36 mm
Dybde	73 mm
Vægt	0,21 kg
Farve	Hvid

Mekanisk holdbarhed	20000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	AC-1: 15000 kredsløb
beskrivelse af låsemuligheder	Hængelåseanordning
tilslutningsklemmer	Dobbel terminal front1...35 mm <sup>2</sup> stiv Dobbel terminal front1...25 mm <sup>2</sup> Fleksibel Dobbel terminal front1...25 mm <sup>2</sup> fleksibel med tyllerør Dobbel terminal tilbage1...25 mm <sup>2</sup> stiv Dobbel terminal tilbage1...16 mm <sup>2</sup> Fleksibel Dobbel terminal tilbage1...16 mm <sup>2</sup> fleksibel med tyllerør
ledningslængde	14 mm til top eller bund forbindelse
tilspændingsmoment	3,5 N.m top eller bund

## Miljø

Standarder	EN/IEC 61008-1 EN/IEC 61008-2-1
IP kapslingsklasse	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modulær kapsling) conforming to IEC 60529
Forureningsgrad	3
elektromagnetisk kompatibilitet	8/20 µs impuls modstand, 250 A i henhold til EN/IEC 61008-1
temperatur ved drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...85 °C

## Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	3,900 cm
Pakke 1 Længde	8,200 cm
Package 1 Length	9,900 cm
Pakke 1 Vægt	227,000 g
Enhedstype af pakke 2	S03
Antal enheder i pakke 2	54
Pakke 2 Højde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	13,146 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	864
Pakke 3 Højde	105,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Længde	120,000 cm
Pakke 3 Vægt	225,336 kg

## Logistik informationer

Oprindelsesland	ES
-----------------	----

# Garanti

---

Garanti

18 months

## Environmental Data

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

CO2-belastning (kg CO2 eq.)

17

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

### Use Better

#### Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

No

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

B078722f-7853-4e1e-a05b-29638f57b0ab

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

### Use Again

#### Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering

No

WEEE



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