

Produktdatablad

Specifikationer



Acti9 RCBO/Kombiafbryder iC60 3P 16A C-karakteristik 30 mA klasse A, 54 mm 10kA

El-nr:
3322050133

A9D17316

EAN-nr: 3606481157942

Egenskaber

Sortiment	Acti 9
Produktnavn	"Acti 9 iC60 RCBO"
Produkttype	Kombiafbryder (RCBO)
Enhedsforkortelse	iC60 RCBO
Enhedsapplikation	Forsyning
Beskrivelse af poler	3P
antal beskyttede poler	3
[In] mærkestrøm	16 A
Netværkstype	AC
Netværksfrekvens	50 Hz
udløserteknologi	Termo-magnetisk
kurvekode	C
lægstømsfølsomhed	30 mA
egnet for adskillelse	No i henhold til IEC 60947-1
kvalitetsmærker	IMQ KEMA-KEUR NF VDE

Produktinformationer

placering af enheden i systemet	Udegående
[Ue] Nominel driftsspænding	220...240 V AC 50 Hz
kortslutningsudløserens aktiveringsgrænse	5...10 x In
Fejlstrømsafbryders trip/udkoblings teknologi	Spændingsafhængig
Fejlstrømsbeskyttelse med tidsforsinkelse	Øjeblikkelig
følsomhedsklasse	Type A
brydeevne	10000 A Icn ved 220...240 V AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 61009-2-1 15 kA Icu ved 220...240 V AC 50 Hz i henhold til "EN/IEC 60947-2"
[Ics] Nominel brydeevne	7500 A 75 % x Icn at 220...240 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-2-1 7,5 kA 50 % x Icu at 220...240 V AC 50 Hz conforming to "EN/IEC 60947-2"
nominel brudbelastning	I _{dm} 6000 A ved 220...240 V AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 61009-2-1
begrænsningsklasse	"1" i henhold til EN/IEC 61009-2-1
[Ui] Isolationsspænding	500 V AC 50 Hz

[Uimp] impulsmodstandsspænding	4 kV
stødstrøm	250 A
kontaktpositionsindikator	Nej
Type af betjening	Vippearm
Lokal signalering	ON, OFF, fejludløser
Montageform	Clip-on
Montagetilbehør	DIN-skinne
sløjfeskinne/distributionsblok	Top eller bund: Ja Bund: Bi forbindelse
tilslutningsafstand	9 mm mellem poler
Antal moduler á 9 mm	6
Højde	86 mm
Bredde	54 mm
Dybde	78 mm
Vægt	334 g
Farve	Hvid
Mekanisk holdbarhed	20000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	10000 kredsløb
tilslutningsklemmer	Tunnel type klemrække top eller bund1...35 mm ² stiv Tunnel type klemrække top eller bund1...25 mm ² Fleksibel Tunnel type klemrække top eller bund1...25 mm ² fleksibel med tyllerør
ledningslængde	12 mm til top eller bund forbindelse
tilspændingsmoment	2 N.m
fejlstrømsbeskyttelse	Integreret

Miljø

Standarder	"EN/IEC 60947-2" EN/IEC 61009-2-1
IP kapslingsklasse	IP40 (fordelingskapsling) conforming to IEC 60529 IP20 conforming to IEC 60529
Overspændingskategori	III conforming to IEC 60364
elektromagnetisk kompatibilitet	8/20 µs impuls modstand, 250 A i henhold til EN/IEC 61009-2-1
tropetilpasning	2
relativ fugtighed	95 % ved 55 °C
Temperatur ved drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	8,000 cm
Pakke 1 Længde	5,700 cm
Package 1 Length	9,800 cm

Pakke 1 Vægt	337,000 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	4
Pakke 2 Højde	9,500 cm
Pakke 2 Bredde	11,500 cm
Pakke 2 Længde	26,500 cm
Pakke 2 Vægt	1,425 kg
Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	24
Pakke 3 Højde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Længde	40,000 cm
Pakke 3 Vægt	8,996 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	PT
-----------------	----

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 >](#)

Miljøfodaftryk

PEP-profil (Product Environmental Profile)

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

No

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktiv](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

A7b24ae6-2312-4e67-b7c9-56fce3e8c723

REACH-regulering

[REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering

Ja

WEEE Label



Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.