

# Produktdatablad

Specifikationer



## Acti9 Automatsikring iC60N. 2P 32A C. med dobbelt terminal. 36 mm

El-nr.: 3322060916 A9F04232

EAN-nr : 3606480440540

### Egenskaber

Enhedens anvendelse	Distribution
Sortiment	"Acti9"
Produkt navn	"Acti 9 iC60"
Produkttype	Automatsikring (MCB)
Enheds forkortelse	"IC60N"
Polbeskrivelse	2P
Antal beskyttede poler	2
[In] mærkestrøm	32 A
Netværkstype	DC AC
Udløserteknologi	Termo-magnetisk
Kurvekode	C
Brydeevne	6000 A Icn ved 400 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60898-1 36 kA "Icu" ved 12...60 V AC 50/60 Hz i henhold til "EN/IEC 60947-2" 10 kA "Icu" ved "<= 125 V" DC i henhold til "EN/IEC 60947-2" 10 kA "Icu" ved 380...415 V AC 50/60 Hz i henhold til "EN/IEC 60947-2" 20 kA "Icu" ved 220...240 V AC 50/60 Hz i henhold til "EN/IEC 60947-2" 6 kA "Icu" ved 440 V AC 50/60 Hz i henhold til "EN/IEC 60947-2" 36 kA "Icu" ved 100...133 V AC 50/60 Hz i henhold til "EN/IEC 60947-2"
Anvendelseskategori	Kategori A i henhold til "EN 60898-1" Kategori A i henhold til "IEC 60898-1"
Egnet for adskillelse	Ja i henhold til "EN 60898-1" Ja i henhold til EN 60947-2 Ja i henhold til "IEC 60898-1" Ja i henhold til IEC 60947-2
Standarder	IEC 60947-2 "EN 60898-1" "IEC 60898-1" EN 60947-2

### Produktinformationer

Netværksfrekvens	50/60 Hz
Kortslutningsudløserens aktiveringsgrænse	8 x In +/- 20 %
[Ics] Nominel brydeevne	15 kA 75 % i henhold til EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 75 % i henhold til EN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 4,5 kA 75 % i henhold til EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 15 kA 75 % i henhold til IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 75 % i henhold til IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 4,5 kA 75 % i henhold til IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 27 kA 75 % i henhold til IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz

27 kA 75 % i henhold til EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz  
6000 A 100 % i henhold til "EN 60898-1" - 400 V AC 50/60 Hz  
6000 A 100 % i henhold til "IEC 60898-1" - 400 V AC 50/60 Hz  
10 kA 100 % i henhold til IEC 60947-2 - 72...125 V DC  
10 kA 100 % i henhold til EN 60947-2 - 72...125 V DC

<b>Begrænsningsklasse</b>	3 i henhold til "EN 60898-1" 3 i henhold til "IEC 60898-1"
<b>[Ui] Isolationsspænding</b>	500 V AC 50/60 Hz i henhold til EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz i henhold til IEC 60947-2
<b>[Uimp] impulsmodstandsspænding</b>	6 kV i henhold til EN 60947-2 6 kV i henhold til IEC 60947-2
<b>Kontaktpositionsindikator</b>	Ja
<b>Type af betjening</b>	Vippearm
<b>Lokal indikation</b>	Trip indikator
<b>Montage tilbehør</b>	DIN-skinne
<b>Antal moduler á 9 mm</b>	4
<b>Højde</b>	91 mm
<b>Bredde</b>	36 mm
<b>Dybde</b>	78,5 mm
<b>Vægt</b>	0,25 kg
<b>Farve</b>	Hvid
<b>Mekanisk holdbarhed</b>	20000 kredsløb
<b>Elektrisk holdbarhed</b>	10000 kredsløb
<b>Tilslutningsklemmer</b>	Dobbel terminal (top eller bund) 1...35 mm <sup>2</sup> stiv Dobbel terminal (top eller bund) 1...25 mm <sup>2</sup> Fleksibel
<b>Ledningslængde</b>	14 mm til top eller bund forbindelse
<b>Tilspændingsmoment</b>	3,5 N.m top eller bund
<b>Fejlstrømsbeskyttelse</b>	Separat blok

## miljø

<b>IP kapslingsklasse</b>	IP20 i henhold til IEC 60529 IP20 i henhold til EN 60529
<b>Forureningsgrad</b>	3
<b>Overspændingskategori</b>	IV
<b>Tropetilpasning</b>	2
<b>Relativ fugtighed</b>	95 % ved 55 °C
<b>Omgivelsestemperatur under drift</b>	-35...70 °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>	3,5 cm
<b>Pakke 1 Længde</b>	7,5 cm
<b>Package 1 Length</b>	9,0 cm
<b>Pakke 1 Vægt</b>	245,5 g
<b>Enhedstype af pakke 2</b>	BB1

Antal enheder i pakke 2	6
Pakke 2 Højde	8,5 cm
Pakke 2 Bredde	10,0 cm
Pakke 2 Længde	22,0 cm
Pakke 2 Vægt	1,531 kg
Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	66
Pakke 3 Højde	30,0 cm
Pakke 3 Bredde	30,0 cm
Pakke 3 Længde	40,0 cm
Pakke 3 Vægt	17,286 kg

## Bæredygtighed

Bæredygtighed	Green Premium-produkt
REACH-regulering	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	Overensstemmende <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kviksølvfri	Ja
Kina RoHS-regulering	<a href="#">Kina RoHS-erklæring</a> Produktet er ikke omfattet af Kina RoHS. Stofertklæring til orientering.
Oplysninger om RoHS-undtagelse	Ja
Miljømæssige oplysninger	<a href="#">Miljøprofil for produkt</a>
WEEE	Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

## Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

## Samhandelsbetingelser DK

Lagerkode	På lager
-----------	----------

## Anbefalede udskiftninger