



### Egenskaber

Sortiment	Acti9
Produktnavn	Acti9 iC40
Produkttype	Automatsikring (MCB)
Enheds forkortelse	IC40N
Enhedens anvendelse	Distribution
Polbeskrivelse	1P +N
Antal beskyttede poler	1
Neutral position	Venstre
[In] mærkestrøm	32 A
Netværkstype	AC
Udløserteknologi	Termo-magnetisk
Kurvekode	B
Brydeevne	10 kA Icu ved 230 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60947-2 6000 A Icn ved 230 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60898-1
Egnet for adskillelse	Ja i henhold til EN/IEC 60947-2
Kvalitetsmærker	IMQ OVE KEMA

### Produktinformationer

Netværksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	230 V AC 50/60 Hz
Kortslutningsudløserens aktiveringsgrænse	3...5 x In i henhold til EN/IEC 60898-1 4 x In +/- 20% i henhold til EN/IEC 60947-2
[Ics] Nominel brydeevne	6000 A 100 % Icn ved 230 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60898-1 5 kA 50 % Icn ved 230 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60947-2
Begrænsningsklasse	3 i henhold til EN/IEC 60898-1

[Ui] Isolationsspænding	400 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60947-2
[Uimp] impulsmodstandsspænding	4 kV i henhold til EN/IEC 60947-2
Kontaktpositionsindikator	Ja
Type af betjening	Vippearm
Lokal indikation	ON/OFF indikation Trip indikator
Montagemåde	Clip-on
Montage tilbehør	DIN-skinne
Antal moduler á 9 mm	2
Højde	85 mm
Bredde	18 mm
Dybde	74 mm
Vægt	120 g
Farve	Hvid
Mekanisk holdbarhed	20000 kredsløb
Elektrisk holdbarhed	10000 kredsløb
Beskrivelse af låsemuligheder	Hængelåseanordning
Tilslutningsklemmer	Type klemrækker top eller bund1...10 mm <sup>2</sup> Flexibel Type klemrækker top eller bund1...16 mm <sup>2</sup> stiv
Ledningslængde	14 mm til top eller bund forbindelse
Tilspændingsmoment	2 N.m top eller bund
Fejlstrømsbeskyttelse	Separat blok

## miljø

Standarder	EN/IEC 60898-1 EN/IEC 60947-2
Productcertificeringer	CE BV RINA DNV
IP kapslingsklasse	IP20 i henhold til IEC 60529 IP40 (modulær kapsling) i henhold til IEC 60529
Forureningsgrad	3 i henhold til EN/IEC 60947-2
Relativ fugtighed	95 % ved 55 °C
Driftshøjde	2000 m
Temperatur ved drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...85 °C

## Packing Units

Enhedstype forpakning 1	PCE
Antal enheder forpakning 1	1
Forpakning 1 vægt	122 g
Forpakning 1 højde	1,8 cm
Forpakning 1 bredde	7,4 cm
Forpakning 1 længde	9,4 cm
Enhedstype forpakning 2	BB1
Antal enheder forpakning 2	12
Forpakning 2 vægt	1,525 kg
Forpakning 2 højde	8 cm
Forpakning 2 bredde	10 cm
Forpakning 2 længde	23 cm
Enhedstype forpakning 3	S03
Antal enheder forpakningstype 3	132
Forpakning 3 vægt	17,28 kg

Forpakning 3 højde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 længde	40 cm

### Offer Sustainability

Bæredygtighed	Green Premium-produkt
REACH-regulering	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	Overensstemmende <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kviksølvfri	Ja
Oplysninger om RoHS-undtagelse	<a href="#">Ja</a>
Kina RoHS-regulering	<a href="#">Kina RoHS-erklæring</a> Produktet er ikke omfattet af Kina RoHS. Stofertklæring til orientering.
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.
Halogenindhold	Halogenfrit produkt

### Distributors and Sales information\_dk

Lagerkode	Ikke på lager
-----------	---------------