

El-nr. : 3322098739
EAN-nr : 3606481326126



Egenskaber

Sortiment	Acti9
Produkt navn	Acti9 iC40
Produkt type	Automatsikring (MCB)
Enheds forkortelse	IC40N
Enheds anvendelse	Distribution
Polbeskrivelse	3P + N
Antal beskyttede poler	3
Neutral position	Venstre
[In] mærkestrøm	10 A
Netværkstype	AC
Udløserteknologi	Termo-magnetisk
Kurvekode	C
Brydeevne	10 kA Icu ved 400 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60947-2 6000 A Icn at 400 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60898-1
Egnet for adskillelse	Yes conforming to EN/IEC 60947-2
Kvalitetsmærker	IMQ OVE AENOR

Produktinformationer

Netværksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	400 V AC 50/60 Hz
Kortslutningsudløserens aktiveringsgrænse	5...10 x In conforming to EN/IEC 60898-1 8 x In +/- 20 % conforming to EN/IEC 60947-2
[Ics] Nominel brydeevne	6000 A 100 % Icn ved 400 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60898-1 7,5 kA 75 % Icn ved 400 V AC 50/60 Hz i henhold til EN/IEC 60947-2

Begrænsningsklasse	3 i henhold til EN/IEC 60898-1
[Ui] Isolationsspænding	440 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	6
Højde	85 mm
Bredde	54 mm
Dybde	74 mm
Vægt	345 g
Farve	Hvid
Mekanisk holdbarhed	20000 kredsløb
Elektrisk holdbarhed	20000 cycles
Beskrivelse af låsemuligheder	Hængelåseanordning
Tilslutningsklemmer	Type klemrækker top eller bund1...10 mm ² Fleksibel Type klemrækker top eller bund1...16 mm ² 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	326 g
Forpakning 1 højde	5,4 cm
Forpakning 1 bredde	7,4 cm
Forpakning 1 længde	9,4 cm
Enhedstype forpakning 2	BB1
Antal enheder forpakning 2	4
Forpakning 2 vægt	2,72 kg
Forpakning 2 højde	9 cm
Forpakning 2 bredde	8 cm
Forpakning 2 længde	23 cm
Enhedstype forpakning 3	S03
Antal enheder forpakningstype 3	44

Forpakning 3 vægt	15,814 kg
Forpakning 3 højde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 længde	40 cm

Offer Sustainability

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

Distributors and Sales information_dk

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