

EI-nr.: 3322050463
EAN-nr.: 3606481157591



Egenskaber

Sortiment	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iC60 RCBO
Produkttype	Residual current breaker med overcurrent protection (RCBO)
Enhedens korte navn	IC60 RCBO
Enhedens anvendelse	Distribution
Polbeskrivelse	4P
Antal beskyttede poler	4
[In] mærkestrøm	10 A
Netværkstype	AC
Udløserteknologi	Termo-magnetisk
Kurvekode	C
Jordfejlsføler	30 mA
Lækstrømsbeskyttelse med tidsforsinkelse	Øjeblikkelig
Følsomhedsklasse	Type A
Brydeevne	6000 A Icn ved 380...415 V AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 61009-2-1 6 kA Icu ved 380...415 V AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 60947-2
Egnet for adskillelse	No i henhold til IEC 60947-1
Kvalitetsmærker	VDE KEMA-KEUR NF IMQ

Produktinformationer

Placering af enheden i systemet	Udegående
Netfrekvens	50 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	380...415 V AC 50 Hz
Kortslutningsudløserens aktiveringsgrænse	5...10 x In
Fejlstrømsafbryders trip/udkoblings teknologi	Spændingsafhængig
[Ics] Nominel brydeevne	6000 A 100 % Icn ved 380...415 V AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 61009-2-1 6 kA 100 % Icu ved 380...415 V AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 60947-2
Nominel brudbelastning	Idm 6000 A ved 380...415 V AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 61009-2-1
Begrænsningsklasse	1 i henhold til EN/IEC 61009-2-1
[Ui] Isolationsspænding	AC 50 Hz
[Uimp] impulsmodstandsspænding	4 kV
Kontaktpositionsindikator	Nej
Betjening	Vippearm
Lokalsignal	ON, OFF, fejludløser
Montage	Clip-on
Montagevejledning	DIN-skinne
Antal moduler á 9 mm	8
Højde	86 mm
Bredde	72 mm
Dybde	78 mm
Vægt	423 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 samling
Ledningslængde	12 mm til top eller bund forbindelse
Tilspændingsmoment	2 N.m
Lækstrømsbeskyttelse	Integreret

Miljø

Standarder	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 61009-2-1
IP kapslingsklasse	IP40 (fordelings kapsling) i henhold til IEC 60529 IP20 i henhold til IEC 60529
Overspændingskategori	III i henhold til 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...40 °C
Optimal temperatur til opbevaring	-40...70 °C

Bæredygtighed

REACH-regulering	REACH-erklæring
REACH uden SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) EU RoHS-erklæring
Uden giftige tungmetaller	Ja
Kviksølvfri	Ja
Oplysninger om RoHS-undtagelse	Ja
Kina RoHS-regulering	Kina RoHS-erklæring
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.