



### Teknisk informasjon

Produktspekter	C60
Serie	Acti 9
Produkt navn	C60
Produkt eller type komponent	Miniatur sikring
Kortnavn utstyr	C60B
Applikasjon	Distribusjon
Antall poler	2P
Antall poler med vern	2
[In] merkestrøm	63 A
Type nettverk	AC
Vern teknologi	Termisk-magnetisk
Kurve kode	B
Bryteevne	10 KA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 15 KA Icu at 400...415 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 30 KA Icu at 230...240 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 10000 A Icn på 400V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60898
Egnethet for isolasjon	Yes conforming to IEC 60947-2

### Komplementær

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] merkespenning	440 V AC 50/60 Hz 400...415 V AC 50/60 Hz 400 V AC 50/60 Hz 230 - 240 V AC 50/60 Hz
Strømbegrensningsklasse	3 conforming to IEC 60898
[Ui] isolasjonsspenning	500 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2
[Uimp] Nominell impuls spenning	6 kV conforming to EN/IEC 60947-2
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Kontrolltype	Kipp
Lokal varsling	PÅ/AV indikasjon
Monteringsmetode	Klips på
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
9 mm polbredde	4
Høyde	81 mm
Bredde	36 mm
Dybde	73 mm
Vekt	0,24 kg
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Tilkoblingsklemmer	Tunnelklemmer 1,5...35 mm <sup>2</sup> rigid or flexible
Jordfeilbeskyttelse	Separat blokk

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjon som finnes her.

## Miljø

Standarder	EN/IEC 60947-2
IP-grad	IP20 i samsvar med IEC 60529
Forurensningsgrad	3
Overspenningskategori	IV
Tropisk beskyttelse	2 conforming to IEC 60068-1
Relativ fuktighet	95 % at 55 °C
Driftshøyde	2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-30...70 °C

## Packing Units

Forpakning 1 vekt	0,245 kg
Forpakning 1 høyde	0,750 dm
Forpakning 1 bredde	0,360 dm
Forpakning 1 lengde	0,850 dm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Halogeninnhold	Halogenfrie plastdeler og kabler i produkt

## Garantiperiode

Garanti	18 måneder
---------	------------