

# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## Acti9 - selektivt kombivern - C60B - 4P - 40A - I<sub>2</sub>=1,45

El-nummer:

1610537

A9N26278

EAN: 3606480784675

## Produktdata

Serie	Acti 9
Produktnavn	C120
Produkt eller type komponent	Automatsikring (MCB)
Kortnavn utstyr	C60B
Applikasjon	Distribusjon
Antall poler	4P
Antall poler med vern	4
Plassering av nøytral	Venstre
[In] Merkestrøm	40 A
Type nettverk	AC
Vernteknologi	Termisk-magnetisk
Utløserkarakteristikk	B
Bryteevne	10000 A I <sub>cn</sub> på 400 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60898-1 10000 A I <sub>cn</sub> på 230 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60898-1
Egnethet for isolasjon	Ja i samsvar med IEC 60947-2
Standarder	EN/IEC 60898-1

## Teknisk data

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[U <sub>e</sub> ] Merkespenning	400 V AC 50/60 Hz 230 V AC 50/60 Hz
[I <sub>cs</sub> ] Servicebryteevne	7500 A 75 % i samsvar med EN/IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 7500 A 75 % i samsvar med EN/IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz
Strømbegrensningsklasse	3 i samsvar med EN 60898-1
[U <sub>i</sub> ] isolasjonsspenning	500 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60898-1
[U <sub>imp</sub> ] nominell impuls <span>spenning</span>	6 kV i samsvar med EN/IEC 60947-2
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Kontrolltype	Kipphåndtak
Lokal varsling	PÅ/AV indikasjon
Monteringsmetode	Klips på
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
9 mm modulbredde	8
Høyde	81 mm

Dybde	73 mm
bredde	72 mm
vekt	0,48 kg
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Tilkoblingsklemmer	Tunnel-klemmer 1,5...35 mm <sup>2</sup> entrådet eller fleksibel
Jordfeilbeskyttelse	Separat blokk

## Miljø

IP-grad	IP20 conforming to IEC 60529
Forurensninggrad	3
Overspenningskategori	IV
Tropisk beskyttelse	2 i samsvar med IEC 60068-1
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Høyde over havet, drift	2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-30...70 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	8,500 cm
Pakke 1 Bredde	7,000 cm
Pakke 1 Lengde	7,500 cm
Pakke 1 Vekt	475,000 g
Enhetsstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	3
Pakke 2 Høyde	7,200 cm
Pakke 2 Bredde	9,000 cm
Pakke 2 Lengde	22,500 cm
Pakke 2 Vekt	1,467 kg
Enhetsstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	36
Pakke 3 Høyde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Lengde	40,000 cm
Pakke 3 Vekt	18,117 kg

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

## Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

## Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

### Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	63 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	58 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>

### Use Better

#### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	26ff71d1-98cf-4280-8725-455b9a6b2fb9
EUs RoHS-direktiv	<a href="#">Kompatibel</a>
REACH-forordningen	<a href="#">Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene</a>
Halogenfri status	Produktet inneholder halogener over grenseverdiene
Silikonfri	Nei

### Use Longer

#### Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	56
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.