



## 25498 (16 030 43)

C60L/K 2-3 Automatsikring



Last ned produktdatablad for 25498



[Endre dine utvalgskriterier](#) [Produktliste](#)

[Karakteristikk](#) | [Dokumenter og nedlastning](#)

Finn andre produkter og tilbehør



Finn ditt Schneider Electric verktøy

## Teknisk informasjon

[Skjul](#)

Produktspekter	C60
Serie	Multi 9
Produkt navn	C60
Produkt eller komponent type	Miniatyr sikring
Kortnavn utstyr	C60L
Applikasjon	Distribusjon
Antall poler	3P
Antall poler med vern	3
[In] merkestrøm	2 A på 40 °C
Nettverkstype	AC DC
Vernteologi	Termisk-magnetisk
Kurve kode	K
Bryteevne	20 kA Icu i henhold til EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 50 kA Icu i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 230 - 240 V AC 50/60 Hz 25 kA Icu i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 400...415 V AC 50/60 Hz 30 kA Icu i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 125 V DC 2P 50 kA Icu i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 125 V DC 3P 60 kA Icu i samsvar med EN/IEC 60947-2 - <= 250 V DC 4P
Egnethet for isolasjon	Ja i henhold til IEC 60947-2

## Komplementær

[Skjul](#)

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] merkespenning	<= 250 V DC 230 - 240 V AC 50/60 Hz 400...415 V AC 50/60 Hz 440 V AC 50/60 Hz
Magnetic tripping limit	10...14 x In
[Ics] service bryteevne	10 kA i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 25 kA i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 230 - 240 V AC 50/60 Hz 12.5 kA i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 400...415 V AC 50/60 Hz
Strømbegrensningsklasse	3 i henhold til EN/IEC 60947-2
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Kontrolltype	Kipp
Lokal varsling	PÅ/AV indikasjon
Monteringsmetode	Klips på
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
Kam samleskinne fordelingsblokk kompatibilitet	Nei
9 mm polbredde	6
Høyde	81 mm
Bredde	54 mm
Dybde	73 mm
Vekt	0.36 kg
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Tilkoblingsklemmer	Tunnel type terminals fleksibel wire(s) 16 mm <sup>2</sup> max Tunnel type terminals stiv wire(s) 25 mm <sup>2</sup> max
Tiltrekningsmoment	2 N.m downside 2 N.m upside hovedstrøm

<b>Jordfeilbeskyttelse</b>	Separat blokk
<b>Produktkompatibilitet</b>	C60 accessories C60 auxiliary

## Miljø

 Skjul

<b>Standarder</b>	EN 60898 EN/IEC 60947-2
<b>Tropisk beskyttelse</b>	2 i henhold til IEC 60068-1
<b>Relativ fuktighet</b>	95 % 55 °C
<b>Operating altitude</b>	2000 m
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-25...60 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C

## Bærekraftig

 Skjul

<b>Bærekraftig</b>	Green Premium produkt
<b>RoHS (datokode: YYWW)</b>	Compliant - since 0643 - Schneider Electric declaration of conformity
<b>REACH</b>	Reference not containing SVHC above the threshold
<b>Produktets miljøprofil</b>	Tilgjengelig
<b>Destruksjons-instruks</b>	Krever ingen spesiell avfallshåndtering