



24726 (16 025 22)

Automatsikring godkjent etter både EN 60898 og EN 60947-2, for både usakkyndig og sakkyndig betjening. Bryteevne i.h.h.til EN 60898: 10kA ved 230/400 V. Bryteevne i.h.h.til EN 60947-2.: 30kA ved 230V, 15 kA ved 400 V og 10 kA ved 440 V.



Last ned produktdatablad for 24726



[Endre dine utvalgsriterier](#) [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	C60H
Applikasjon	Distribusjon
Antall poler	2P
Antall poler med vern	2
Plassering av nøytral	VENSTRE
[In] merkestrøm	10 A på 30 °C
Nettverkstype	AC
Vernteknologi	Termisk-magnetisk
Kurve kode	B
Bryteevne	10000 A Icn i samsvar med EN 60898 - 230/400 V AC 50/60 Hz 10 kA Icu i henhold til EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 15 kA Icu i henhold til EN/IEC 60947-2 - 400...415 V AC 50/60 Hz 25 kA Icu i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 125 V DC 2P 30 kA Icu i henhold til EN/IEC 60947-2 - 230 - 240 V AC 50/60 Hz
Egnethet for isolasjon	Ja i henhold til IEC 60947-2

Komplementær

[Skjul](#)

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] merkespenning	230 - 240 V AC 50/60 Hz 400...415 V AC 50/60 Hz 440 V AC 50/60 Hz
Magnetic tripping limit	3...5 x In
[Ics] service bryteevne	15 kA i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 12...440 V AC 50/60 Hz 7.5 kA i samsvar med EN/IEC 60947-2 - 60 V AC 50/60 Hz 5 kA i samsvar med EN/IEC 60947-2 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	Ja
9 mm polbredde	4
Høyde	81 mm
Bredde	36 mm
Dybde	73 mm
Vekt	0.24 kg
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Tilkoblingsklemmer	Tunnel type terminals fleksibel wire(s) 16 mm ² max Tunnel type terminals stiv wire(s) 25 mm ² max
Avmantlings lengde	14 mm
Jordfeilbeskyttelse	Separat blokk

Miljø

[Skjul](#)

Overspenningskategori	IV
Tropisk beskyttelse	2 i henhold til IEC 60068-1
Relativ fuktighet	95 % 55 °C
Operating altitude	2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

Bærekraftig

[Skjul](#)

Bærekraftig	Green Premium produkt
RoHS (datokode: YYWW)	Compliant - since 0651 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Produktets miljøprofil	Tilgjengelig
Destruksjons-instruks	Krever ingen spesiell avfallshåndtering