

A9F08302

Dvärgbrytare, Acti9 iC60H, 3 P, 2 A, D-kurva, brytförmåga 10 kA vid 240 V AC enligt EN60898, 70 kA enligt EN60947-2



Produktdata

Enhetsapplikation	Distribution
Produktfamilj	Acti 9
Produktnamn	Acti 9 iC60
Typ av produkt eller komponent	Dvärgbrytare
Enhetens korta namn	IC60H
Antal poler	3P
Antal skyddade poler	3
[In] märkström	2 A
Typ av nät	DC AC
Utlösarteknik	Termisk-magnetisk
Kurvkod	D
Brytförmåga	10000 A Icn at 400 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60898-1 15 KA Icu överensstämmer med EN/IEC 60947-2 vid <= 180 V DC 70 KA Icu at 12...60 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 70 KA Icu at 220...240 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 70 KA Icu at 100...133 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 70 KA Icu at 380...415 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 70 KA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2
Användnings kategori	Category A conforming to EN 60898-1 Category A conforming to IEC 60898-1
Lämplighet för isolation	Yes conforming to EN 60898-1 Yes conforming to EN 60947-2 Yes conforming to IEC 60898-1 Yes conforming to IEC 60947-2
Standarder	IEC 60898-1 EN 60898-1 EN 60947-2 IEC 60947-2

Informationen i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan av de produkter som ingår här. Denna dokumentation är inte avsedd som ett substitut och ska inte användas för att bestämma lämpligheten och tillförlitligheten hos dessa produkter för specifika användningsapplikationer. Det är en plikt för en sådan användare eller integratör att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering samt tester av produkterna med respekt till relevant, särskilt program eller användning därav. Varken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

Teknisk data

Nätverksfrekvens	50/60 Hz
Magnetisk utlösningnivå	12 x I _n +/- 20 %
[ICS] servicebrytförmåga	70 KA 100 % conforming to EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 70 KA 100 % conforming to IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 70 KA 100 % conforming to EN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 70 KA 100 % conforming to IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 70 KA 100 % överensstämmer med EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 70 KA 100 % conforming to IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 7500 A 75 % conforming to EN 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 7500 A 75 % conforming to IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 70 KA 100 % conforming to IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 70 KA 100 % conforming to EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 15 KA 100 % överensstämmer med IEC 60947-2 - 125...180 V DC 15 KA 100 % överensstämmer med EN 60947-2 - 125...180 V DC
Begränsningsklass	3 conforming to EN 60898-1 3 conforming to IEC 60898-1
[Ui] isolationsspänning	500 V AC 50/60 Hz conforming to EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	6 KV conforming to EN 60947-2 6 kV överensstämmer med IEC 60947-2
Positionsindikering	Ja
Manövertyp	Vippa
Lokal indikering	Trip indikering
Montagefästen	DIN-skena
9mm modul	6
Höjd	91 mm
Bredd	54 mm
Djup	78,5 mm
Produktens vikt	0,375 kg
Färg	White
Mekanisk livslängd	20000 cycles
Elektrisk livslängd	10000 cycles
Anslutningar - plintar	Double terminal (top or bottom) 1...25 mm ² rigid Double terminal (top or bottom) 1...16 mm ² flexible
Kabelns skalllängd	14 mm for top or bottom connection
Åtdragningsmoment	2 N.m top or bottom
Jordfelskydd	Separat block

Miljö

IP-kapslingsklass	IP20 överensstämmer med IEC 60529 IP20 conforming to EN 60529
Föroreningsgrad	3
Överspänningskategori	IV
Tropicalisation	2
Relativ fuktighet	95 % vid 55 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-35...70 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...85 °C

Förpackningsinformation

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	346,9 g
Förpackning 1 höjd	5,3 cm
Förpackning 1 bredd	7,3 cm
Förpackning 1 längd	8,8 cm
Förpackning 2 enhetstyp	BB1
Förpackning 2 antal enheter	4
Förpackning 2 vikt	1,47 kg

Förpackning 2 höjd	10 cm
Förpackning 2 bredd	9 cm
Förpackning 2 längd	22 cm
Förpackning 3 enhetstyp	S03
Förpackning 3 antal enheter	44
Förpackning 3 vikt	16,657 kg
Förpackning 3 höjd	30 cm
Förpackning 3 bredd	30 cm
Förpackning 3 längd	40 cm

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
EU RoHS-direktiv	Kompatibel EU RoHS-deklaration
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------