

# Produktdatablad

Specifikationer



Dvärgbrytare, Acti9 iC60H, 3 P, 63 A, C-kurva, brytförmåga 10 kA vid 415 V AC enligt EN60898, 15 kA enligt EN60947-2

E-nummer:

2112265

A9F07363

EAN-kod: 3606480438714

## 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                 | 63 A  |
| Typ Av Nät                     | DC<br>AC  |
| Utlösarteknik                  | Termisk-magnetisk   |
| Kurvkod                        | C   |
| Brytförmåga                    | 10000 A Icn överensstämmer med EN/IEC 60898-1 vid 400 V AC 50/60 Hz<br>42 kA Icu överensstämmer med EN/IEC 60947-2 vid 12...60 V AC 50/60 Hz<br>10 kA Icu överensstämmer med EN/IEC 60947-2 vid 440 V AC 50/60 Hz<br>15 kA Icu överensstämmer med EN/IEC 60947-2 vid 380...415 V AC 50/60 Hz<br>30 kA Icu överensstämmer med EN/IEC 60947-2 vid 220...240 V AC 50/60 Hz<br>42 kA Icu överensstämmer med EN/IEC 60947-2 vid 100...133 V AC 50/60 Hz<br>15 kA Icu överensstämmer med EN/IEC 60947-2 vid <= 180 V DC |
| Användnings Kategori           | Kategori A överensstämmer med EN 60898-1<br>Kategori A överensstämmer med IEC 60898-1   |
| Lämplighet För Isolation       | Ja överensstämmer med EN 60898-1<br>Ja överensstämmer med EN 60947-2<br>Ja överensstämmer med IEC 60898-1<br>Ja överensstämmer med IEC 60947-2  |
| Standarder                     | EN 60947-2<br>IEC 60898-1<br>IEC 60947-2<br>EN 60898-1  |

## Teknisk data

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Nätverksfrekvens         | 50/60 Hz        |
| Magnetisk Utlösningsnivå | 8 x In +/- 20 % |

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

|   |  |
|---|--|
| <b>[Ics] Servicebrytförmåga</b>                   | 15 kA 50 % överensstämmer med EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz<br>7,5 kA 50 % överensstämmer med EN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz<br>5 kA 50 % överensstämmer med EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz<br>15 kA 50 % överensstämmer med IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz<br>7,5 kA 50 % överensstämmer med IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz<br>5 kA 50 % överensstämmer med IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz<br>7500 A 75 % överensstämmer med EN 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz<br>7500 A 75 % överensstämmer med IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz<br>21 kA 50 % överensstämmer med IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz<br>21 kA 50 % överensstämmer med EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz<br>15 kA 100 % överensstämmer med IEC 60947-2 - 125...180 V DC<br>15 kA 100 % överensstämmer med EN 60947-2 - 125...180 V DC |
| <b>Begränsningsklass</b>                          | 3 överensstämmer med EN 60898-1<br>3 överensstämmer med IEC 60898-1  |
| <b>[Ui] Isolationsspänning</b>                    | 500 V AC 50/60 Hz överensstämmer med EN 60947-2<br>500 V AC 50/60 Hz överensstämmer med IEC 60947-2  |
| <b>[Uimp] Nominellt Motstånd Mot Pulsspänning</b> | 6 kV överensstämmer med EN 60947-2<br>6 kV överensstämmer med IEC 60947-2  |
| <b>Positionsindikering</b>                        | Ja   |
| <b>Manövertyp</b>                                 | Vippa  |
| <b>Lokal Indikering</b>                           | Trip indikering  |
| <b>Montagefästen</b>                              | DIN-skena  |
| <b>9Mm Modul</b>                                  | 6  |
| <b>Höjd</b>                                       | 91 mm  |
| <b>Bredd</b>                                      | 54 mm  |
| <b>Djup</b>                                       | 78,5 mm  |
| <b>Produktens Vikt</b>                            | 0,375 kg   |
| <b>Färg</b>                                       | Vit  |
| <b>Mekanisk Livslängd</b>                         | 20000 cycles   |
| <b>Elektrisk Livslängd</b>                        | 10000 cycles   |
| <b>Anslutningar - Plintar</b>                     | Dubbla anslutningar (topp eller botten) 1...35 mm <sup>2</sup> solid<br>Dubbla anslutningar (topp eller botten) 1...25 mm <sup>2</sup> flexibel  |
| <b>Kabelns Skallängd</b>                          | 14 mm for topp eller botten connection   |
| <b>Åtdragningsmoment</b>                          | 3,5 N.m topp eller botten  |
| <b>Jordfelskydd</b>                               | Separat block  |

## Miljö

|   |   |
|---|---|
| <b>Ip-Kapslingsklass</b>                    | IP20 överensstämmer med IEC 60529<br>IP20 överensstämmer med EN 60529 |
| <b>Föroreningsgrad</b>                      | 3   |
| <b>Överspänningskategori</b>                | IV  |
| <b>Tropicalisation</b>                      | 2   |
| <b>Relativ Fuktighet</b>                    | 95 % vid 55 °C  |
| <b>Omgivningstemperatur Vid Drift</b>       | -35...70 °C   |
| <b>Omgivande Lufttemperatur För Lagring</b> | -40...85 °C   |

## Förpackningsinformation

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| <b>Förpackningstyp 1</b>     | PCE |
| <b>Antal I Förpackning 1</b> | 1   |

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Förpackning 1 Höjd           | 5,500 cm  |
| Förpackning 1 Bredd          | 7,500 cm  |
| Förpackning 1 Djup           | 9,000 cm  |
| Förpackning 1 Vikt           | 415,500 g |
| Förpackningstyp 2            | BB1       |
| Antal I Förpackning 2        | 4         |
| Förpackning 2 Höjd           | 8,500 cm  |
| Förpackning 2 Bredd          | 9,500 cm  |
| Förpackning 2 Djup           | 22,000 cm |
| Förpackning 2 Vikt           | 1,720 kg  |
| Förpackningstyp 3            | S03       |
| Number Of Units In Package 3 | 44        |
| Förpackning 3 Höjd           | 30,000 cm |
| Förpackning 3 Bredd          | 30,000 cm |
| Förpackning 3 Djup           | 40,000 cm |
| Förpackning 3 Vikt           | 18,961 kg |

## Kontraktsgaranti

Garanti

Enligt våra försäljningsvillkor

## Hållbarhet

**Green Premium™**-märkningen är Schneider Electric's åtagande att leverera produkter med förstklassig miljöprestanda. Green Premium utlovar efterlevnad av de senaste bestämmelserna, insyn i miljöpåverkan samt cirkulära och koldioxidsnåla produkter.

**Handbok för bedömning av produkthållbarhet** är ett white paper som klargör globala miljömärkningsstandarder och hur man tolkar miljödeklarationer.

[Läs mer om Green Premium >](#)

[Riktlinjer för utvärdering av en produkts hållbarhet >](#)



Transparens RoHS/REACH

## Välbefinnandeprestanda

Kvicksilverfri

Rohs-Undantagsinformation [Ja](#)

## Certifieringar och standarder

Reach-Förordning

[REACH-Deklaration](#)

Eu Rohs-Direktiv

Överensstämmer med undantag

Rohs-Förordning Kina

[RoHS-deklaration Kina](#)

Produkten omfattas ej av RoHS Kina. Ämnesdeklaration för information.

Miljöupplysning

[Produktmiljöprofil](#)

Weee

Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Cirkulationsprofil

Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder