



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Serie | Acti 9 |
| Produktnavn | Acti 9 C60H-DC |
| Produkt eller type komponent | Automatsikring |
| Kortnavn utstyr | C60H-DC |
| Applikasjon | Distribusjon |
| Antall poler | 2P |
| Antall poler med vern | 2 |
| [In] merkestrøm | 15 A på 25 °C |
| Type nettverk | DC |
| Vernteknologi | Termisk-magnetisk |
| Kurve kode | C |
| Bryteevne | 10 KA Icu på 440 V DC i samsvar med EN 60947-2 10 KA Icu på 440 V DC i samsvar med IEC 60947-2 6 KA Icu på 500 V DC i samsvar med EN 60947-2 6 KA Icu på 500 V DC i samsvar med IEC 60947-2 20 KA Icu på 220 V DC i samsvar med GB 14048.2 20 KA Icu på 220 V DC i samsvar med IEC 60947-2 20 KA Icu på 250 V DC i samsvar med GB 14048.2 20 KA Icu på 250 V DC i samsvar med IEC 60947-2 |
| Utnyttelsekategori | Kategori A i samsvar med EN 60947-2 Kategori A i samsvar med IEC 60947-2 |
| Egnethet for isolasjon | Ja i samsvar med IEC 60947-2 Ja i samsvar med EN 60947-2 |
| Standarder | EN 60947-2 IEC 60947-2 |

Komplementær

| | |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nettverksfrekvens | 50_60_HZ |
| [Ue] Merkespenning | 500 V DC |
| [Ics] service bryteevne | 15 KA 75 % i samsvar med EN 60947-2 - 220 V DC 15 KA 75 % i samsvar med IEC 60947-2 - 220 V DC 15 KA 75 % i samsvar med EN 60947-2 - 250 V DC 15 KA 75 % i samsvar med IEC 60947-2 - 250 V DC 4,5 KA 75 % i samsvar med EN 60947-2 - 500 V DC 4,5 KA 75 % i samsvar med IEC 60947-2 - 500 V DC 7,5 KA 75 % i samsvar med EN 60947-2 - 440 V DC 7,5 KA 75 % i samsvar med IEC 60947-2 - 440 V DC |
| [Ui] isolasjonsspenning | 500 V DC i samsvar med IEC 60947-2 500 V DC i samsvar med EN 60947-2 |
| [Uimp] nominell impulsspenning | 6 KV i samsvar med EN 60947-2 6 KV i samsvar med IEC 60947-2 |

| | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------|
| Kontaktposisjonsindikering | Ja |
| Kontrolltype | Kipp |
| Lokal varsling | PÅ/AV indikasjon |
| Monteringsmetode | Fast |
| Montering | 35 mm symmetrical DIN rail |
| Kompabilitet samleskinne og fordelingsblokk | Topp eller bunn: Standard |
| 9 mm polbredde | 4 |
| Vekt | 0,256 Kg |
| Farge | Hvit |
| Mekanisk levetid | 20000 Sykluser |
| Elektrisk levetid | 3000 Sykluser L/R = 2 ms |
| Tilpasset for hengelås | Låsbar med hengelås |
| Beskrivelse av låsemuligheter | I posisjon O |
| Tiltrekningsmoment | Hovedstrøm: 2,5 N.m topp eller bunn |
| Jordfeilbeskyttelse | Uten |

Miljø

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Forurensningsgrad | 3 i samsvar med EN 60947-2 3 i samsvar med IEC 60947-2 |
| Over spenningskategori | IV |
| Tropisk beskyttelse | 2 i samsvar med IEC 60068-2 |
| Driftshøyde | 2000 m |
| Omgivelsestemperatur for drift | -25...70 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...85 °C |

Forpakkingsinformasjon

| | |
|--------------------------|-----------|
| Enhetstype pakke 1 | PCE |
| Antall enheter i pakke 1 | 1 |
| Pakke 1 Høyde | 7,500 Cm |
| Pakke 1 Bredde | 3,600 Cm |
| Pakke 1 Lengde | 8,500 Cm |
| Pakke 1 Vekt | 227,000 G |
| Enhetstype pakke 2 | BB1 |
| Antall enheter i pakke 2 | 6 |
| Pakke 2 Høyde | 8,000 Cm |
| Pakke 2 Bredde | 9,000 Cm |
| Pakke 2 Lengde | 22,000 Cm |
| Pakke 2 Vekt | 1,413 Kg |
| Enhetstype pakke 3 | S03 |
| Antall enheter i pakke 3 | 72 |
| Pakke 3 Høyde | 30,000 Cm |
| Pakke 3 Bredde | 30,000 Cm |
| Pakke 3 Lengde | 40,000 Cm |
| Pakke 3 Vekt | 17,559 Kg |

Bærekraftig

| | |
|-----------------------------------------------|----------------------|
| Andel som kan resirkuleres, i % | 53 |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 26 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra produksjon | 1.5953377638413109 |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3] | 2 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon | 0.030622947116336965 |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4] | 0 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra installasjon | 0.0168091801014001 |
| Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Bruk karbonfotavtrykk | 23.69693333333333 |
| Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6] | 24 kg CO2 eq. |

| | |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Sustainable packaging | Nei |
| Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden | 0.6065741626946236 |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4] | 0.6 kg CO2 eq. |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 26 |
| Emballasje med resirkulert papp | Ja |
| Emballasje uten plast | Nei |
| SCIP-nummer | A5974528-db7a-4dab-baff-e3d40953a6f2 |
| REACH-forordningen | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗ |
| EUs RoHS-direktiv | Kompatibel ↗ |
| Halogenfri status | Produktet inneholder halogener over grenseverdiene |
| Silikonfri | Nei |
| 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 kas |

Logistikkinformasjon

| | |
|------------------|----|
| Opprinnelsesland | CN |
|------------------|----|

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**