



EAN-kod: 3606480097058

Lagerkod: Lagerförd



Produktdata

Kommersiell status	Lanserad
Kontakapplikation	Motor-uppvärmning-belysning
Storlek	Acti 9
Typ av produkt	ICT
Produktfunktion	Kontaktor
Produktnamn	ICT
Antal poler	2P
Polig kontakt komposition	2 slutande
Nätverkstyp	AC
Använd kategori	AC-7B conforming to IEC 1095 AC-7B conforming to EN 61095 AC-7A conforming to IEC 1095 AC-7A conforming to EN 61095 AC-5B conforming to EN 60947-4-1 AC-5A conforming to EN 60947-4-1 AC-3 conforming to EN 60947-4-1 AC-1 conforming to EN 60947-4-1
Typ av reglering	Fjärrstyrning
Märkspänning	230...240 V AC 50 Hz

Teknisk data

[Ie] märkdriftström	6 A AC-7B 16 A AC-7A
Nätverksfrekvens	50 Hz
[Ue] märkdriftspänning	250 V AC 50 Hz
Maxeffekt	1.2 kW 250 V AC
[Ui] isolationsspänning	500 V AC 50 Hz
[Uimp] listad stötpänning	2.5 kV
Kontrollsignaltyp	Upprätthållen
Växlingsfrekvens	100 omkopplingar/dag
Indikeringslampa	Händelseindikering
Hålleffekt (VA)	2.7 VA
Stöteffekt (VA)	9.2 VA
Montagesätt	Clip-on
Installation	35 mm symmetrisk DIN-skena
9 mm modul	2
Höjd	81 mm
Bredd	18 mm
Djup	68 mm
Färg	Vit
Elektrisk livslängd	200000 cycles AC 50 Hz conforming to IEC 1095 200000 cycles AC 50 Hz conforming to EN 61095

Information som ges i detta dokument innehåller generella beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan för produkterna som listas i dokumentet. Denna dokumentation är inte avsedd som ersättning för och ska inte användas för att bestämma användbarhet eller tillförlitlighet för dessa produkter i specifika användningsapplikationer. Det är upp till varje användares eller integratörens ansvar att utföra de lämpliga och kompletta riskanalyser, utvärderingar och tester av produkterna med avseende på specifika applikationer eller användning. Varken Schneider Electric Industries SAS eller någon av dess filialer eller dotterbolag är ansvarigt för missbruk av den information som delges.

Anslutningar - plintar	Styrkrets: 1 tunnelplintar 1.5...2.5 mm ² för flexibel kabel (kablar) Styrkrets: 1 tunnelplintar 1.5...2.5 mm ² för stela skenor kabel (kablar) Effektkrets: 1 tunnelplintar 1.5...6 mm ² för stela skenor kabel (kablar) Effektkrets: 1 tunnelplintar 1...4 mm ² för flexibel kabel (kablar) Styrkrets: 2 tunnelplintar 1.5 mm ² för stela skenor kabel (kablar) Styrkrets: 2 tunnelplintar 2.5 mm ² för flexibel kabel (kablar)
Åtdragningsmoment	Effektkrets: 0.8 N.m Styrkrets: 0.8 N.m
Produktkompatibilitet	IACTs

Miljö

Produktstandard	EN 61095 IEC 1095
Brusnivå	30 dB
Värmeavledning	0.9 W
IP-kapslingsklass	IP20
Föroreningsgrad	2
Tropicalisation	2 2 conforming to IEC 60068-1
Relativ fuktighet	95 % (55 °C)
Arbets höjd	2000 m
Temperaturområde	-5...60 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C

Hållbarhetsinformation

Erbjudandets hållbarhetsstatus	Green Premium produkt
RoHS (datumkod: ÅÅVV)	Compliant - since 0623 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Produkten innehåller SVHC över tröskelvärdet - gå till Cap för mer information go to CaP for more details
Miljöprofil	Tillgänglig Ladda Ned Miljödokument
Information av uttjänta produkter	Behöver ingen specifik återvinningsplan

Grossist- och försäljningsinformation

EAN-kod	3606480097058
Lagerkod	Lagerförd