

Produktdatablad

Specifikationer



Acti9 Kontaktor iCT 63A 4NO on/off 230V 54 mm

El-nr.: 3322078380 A9C21864

EAN-nr : 3606480096891

Egenskaber

Range of product	"Acti9"
Produkt navn	"Acti9 iCT"
Produkttype	Kontaktør
Enheds forkortelse	iCT
Enhedens anvendelse	Motor-heating-lighting
Poles	4P
[Ie] Nominelt strømforbrug	63 A AC-7A 20 A "AC-7B"
Pole kontakt composition	4 NO
Netværkstype	AC
Type af betjening	Remote og manual kontrol
Styrespænding	220...240 V AC 50 Hz

Produktinformationer

Netværksfrekvens	50 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	400 V AC 50 Hz
Maksimum effekt	2,1 W ved 400 V AC
[Ui] Isolationsspænding	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] impulsmodstandsspænding	4 kV
Styresignal	Fastholde
Frekvens	100 switching handlinger/day
Lokal indikation	Handlingsindikator
Effektforbrug ved hold VA	6,5 VA
Indkoblingseffekt i VA	53 VA
Montagemåde	Clip-on
Montage tilbehør	35 mm symmetrisk DIN skinne
Antal moduler á 9 mm	6
Højde	85 mm
Bredde	54 mm

Ansvarsfraskrivelse: Denne dokumentation er ikke tænkt som en erstatning for og kan ikke anvendes til at afgøre egnetheden eller pålideligheden for disse produkter til bestemte anvendelsesformål.

Dybde	60 mm
Farve	Hvid
Mekanisk holdbarhed	1000000 kredsløb
Elektrisk holdbarhed	100000 kredsløb "IEC/EN 61095" 63 A 50 Hz AC-7A 30000 kredsløb "IEC/EN 61095" 20 A 50 Hz "AC-7B" 30000 kredsløb "IEC/EN 61095" 50 Hz "AC-7C" 100000 kredsløb EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 kredsløb EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 kredsløb EN/IEC 60947-4-1 50 Hz "AC-5a" 30000 kredsløb EN/IEC 60947-4-1 50 Hz "AC-5b"
Tilslutningsklemmer	Styrekredsløb: type klemrækker2 kabel(er) 1,5 mm ² stiv Styrekredsløb: type klemrækker1 kabel(er) 1,5...2,5 mm ² stiv Effekt kredsløb: type klemrækker1 kabel(er) 6...16 mm ² Fleksibel Effekt kredsløb: type klemrækker1 kabel(er) 6...25 mm ² stiv Styrekredsløb: type klemrækker2 kabel(er) 1,5...2,5 mm ² Fleksibel
Tilspændingsmoment	Styrekredsløb: 0,8 N.m Effekt kredsløb: 3,5 N.m
Produktet passer med	"iACTc" "iATEt" "iACTs" "iACTp"
Kompatibilitetskode	ICT
Marked segmentering	Bolig Mindre erhverv

miljø

Standarder	"IEC/EN 61095"
Støjniveau	30 dB
Strømvarmetab	2,1 W ved 50/60 Hz
IP kapslingsklasse	IP20
Forureningsgrad	2
Tropetilpasning	2 i henhold til EN 60947-4-1 2 i henhold til EN 61095 2 i henhold til IEC 1095
Relativ fugtighed	95 % ved 55 °C
Driftshøjde	2000 m
Omgivelsestemperatur under drift	-5...60 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	6,000 cm
Pakke 1 Længde	11,000 cm
Package 1 Length	12,000 cm
Pakke 1 Vægt	362,000 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	4
Pakke 2 Højde	11,500 cm
Pakke 2 Bredde	12,500 cm
Pakke 2 Længde	25,000 cm
Pakke 2 Vægt	1,524 kg

Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	24
Pakke 3 Højde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Længde	40,000 cm
Pakke 3 Vægt	9,565 kg

Bæredygtighed

Bæredygtighed	Green Premium-produkt
REACH-regulering	REACH-erklæring
REACH uden SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Overensstemmende EU RoHS-erklæring
Uden giftige tungmetaller	Ja
Kviksølvfri	Ja
Kina RoHS-regulering	Kina RoHS-erklæring Proaktiv Kina RoHS-erklæring (ikke omfattet af Kina RoHS)
Oplysninger om RoHS-undtagelse	Ja
Miljømæssige oplysninger	Miljøprofil for produkt
WEEE	Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

samhandelsbetingelser DK

Lagerkode	På lager
-----------	----------

Anbefalede udskiftninger