

Produktdatablad

Specifikationer



Kontaktor iCT 25A 4NO 24VAC on/off

El-nr.: 3322077776 A9C20134

EAN-nr : 3606480374784

Egenskaber

Range of product	"Acti9"
Produkt navn	"Acti9 iCT"
Produkttype	Kontaktor
Enheds forkortelse	iCT
Enhedens anvendelse	Motor-heating-lighting
Poles	4P
[Ie] Nominelt strømforbrug	25 A AC-7A 8,5 A "AC-7B"
Pole kontakt composition	4 NO
Netværkstype	AC
Type af betjening	Fjernbetjening
Styrespænding	24 V AC 50 Hz

Produktinformationer

Netværksfrekvens	50 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	400 V AC 50 Hz
Maksimum effekt	1,6 W ved 400 V AC
[Ui] Isolationsspænding	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] impulsmodstandsspænding	4 kV
Styresignal	Fastholde
Frekens	100 switching handlinger/day
Lokal indikation	Handlingsindikator
Effektforbrug ved hold VA	4,6 VA
Indkoblingseffekt i VA	34 VA
Montagemåde	Clip-on
Montage tilbehør	35 mm symmetrisk DIN skinne
Antal moduler á 9 mm	4
Højde	81 mm
Bredde	36 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" 25 A 50 Hz AC-7A 30000 kredsløb "IEC/EN 61095" 8,5 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 Effekt kredsløb: type klemrækker1 kabel(er) 1...4 mm ² Fleksibel Effekt kredsløb: type klemrækker1 kabel(er) 1,5...6 mm ² stiv Styrekredsløb: type klemrækker1 kabel(er) 1,5...2,5 mm ² stiv Styrekredsløb: type klemrækker2 kabel(er) 1,5...2,5 mm ² Fleksibel
Tilspændingsmoment	Styrekredsløb: 0,8 N.m Effekt kredsløb: 0,8 N.m
Produktet passer med	"iACTp" "iACTs" "iACTc" "iATEt"
Kompatibilitetskode	ICT
Marked segmentering	Mindre erhverv Bolig

miljø

Standarder	"IEC/EN 61095"
Støjniveau	30 dB
Strømvarmetab	1,6 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	4 cm
Pakke 1 Længde	11 cm
Package 1 Length	12,3 cm
Pakke 1 Vægt	234 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	6
Pakke 2 Højde	11,5 cm
Pakke 2 Bredde	12,5 cm
Pakke 2 Længde	25 cm
Pakke 2 Vægt	1,482 kg

Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	36
Pakke 3 Højde	30 cm
Pakke 3 Bredde	30 cm
Pakke 3 Længde	40 cm
Pakke 3 Vægt	9,37 kg

Bæredygtighed

Bæredygtighed	Green Premium-produkt
REACH-regulering	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Overensstemmende EU RoHS-erklæring
Kviksølvfri	Ja
Kina RoHS-regulering	Kina RoHS-erklæring Produktet er ikke omfattet af Kina RoHS. Stofertilæring til orientering.
Oplysninger om RoHS-undtagelse	Ja
Miljømæssige oplysninger	Miljøprofil for produkt

Garanti

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

samhandelsbetingelser DK

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

Anbefalede udskiftninger