

Toote infoleht

Tehnilised andmed



contactor iCT - 3 poles - 3 NO - 25 A - 220..240 V AC

A9C20833

Peamine

Range Of Product	Acti9
Toote Nimi	Acti9 iCT
Toote Või Komponenti Tüüp	Contactora
Seadme Lühinimi	iCT
Seadme Rakendus	Motor-heating-lighting
Poles	3P
[Ie] Rated Operational Current	25 A AC-7A 8,5 A AC-7B
Pole Contact Composition	3 NO
Võrgu Tüüp	AC
Juhtimiseadme Tüüp	Kaugjuhtimispuul
[Uc] Control Circuit Voltage	220...240 V AC 50 Hz

Täiendav

Võrgu Sagedus	50 Hz
[Ue] Rated Operational Voltage	400 V AC 50 Hz
Maximum Power	1,6 W 400 V AC
[Ui] Rated Insulation Voltage	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	4 kV
Control Signal Type	Maintained
Switching Frequency	100 switching operations/day
Kohalik Signaalsatsioon	Action indicator
Hold-In Power Consumption In Va	4,6 VA
Inrush Power In Va	34 VA
Paigaldusviis	Clip-on
Paigaldamise Tugi	35 mm symmetrical DIN rail
9 Mm Sammud	4
Kõrgus	81 mm
Laius	36 mm
Sügavus	60 mm
Värv	Valge

Mehaaniline Vastupidavus	100000 tsükliid
Electrical Durability	100000 tsükliid IEC/EN 61095 25 A 50 Hz AC-7A 30000 tsükliid IEC/EN 61095 8,5 A 50 Hz AC-7B 30000 tsükliid IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C 100000 tsükliid EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 tsükliid EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 tsükliid EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5a 30000 tsükliid EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5b
Connections - Terminals	Control circuit tunnel type terminals 2 1,5 mm ² jäik Toiteahel tunnel type terminals 1 1...4 mm ² painduv Toiteahel tunnel type terminals 1 1,5...6 mm ² jäik Control circuit tunnel type terminals 1 1,5...2,5 mm ² jäik Control circuit tunnel type terminals 2 1,5...2,5 mm ² painduv
Tightening Torque	Control circuit: 0,8 N.m Toiteahel: 0,8 N.m
Toote Ühilduvus	IACt IACp IACs IATet
Compatibility Code	ICT
Turusegment	Väikesed ärihooded Elamud

Keskkond

Standardid	IEC/EN 61095
Noise Level	30 dB
Heat Dissipation	1,6 W 50/60 Hz
Ip Degree Of Protection	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529
Pollution Degree	2
Tropicalisation	2 EN 60947-4-1 2 EN 61095 2 IEC 1095
Relative Humidity	95 % 55 °C
Käitamiskõrgus	2000 m
Välisõhu Töötemperatuur	-5...60 °C
Ladustamise Ümbritseva Õhu Temperatuur	-40...70 °C

Pakendiüksused

Pakendi Tüüp 1	PCE
Ühikute Arv Pakendis 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Pakendi Laius 1	11,200 cm
Pakendi Pikkus 1	12,200 cm
Pakendi Kaal 1	227,000 g
Pakendi Tüüp 2	BB1
Ühikute Arv Pakendis 2	6
Pakendi Kõrgus 2	11,500 cm
Pakendi Laius 2	12,500 cm
Pakendi Pikkus 2	25,000 cm

Pakendi Kaal 2	1,437 kg
Pakendi Tüüp 3	S03
Ühikute Arv Pakendis 3	36
Pakendi Kõrgus 3	30,000 cm
Pakendi Laius 3	30,000 cm
Pakendi Pikkus 3	40,000 cm
Pakendi Kaal 3	9,043 kg

Contractual warranty

Garantii	18 months
----------	-----------

Jätksuutlikus

Green Premium™ ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO₂-heitega tooteid.

Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnamärgiseid tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)



Läbipaistvus RoHS/REACH

Heaolu tulemuslikkus

Elavhõbedavaba

Rohs Eranditeave [Jah](#)

Sertifikaadid ja standardid

Reach-Määrus [REACH-deklaratsioon](#)

Eli Rohs Direktiiv [Vastab eranditele](#)

Hiina Eohs Regulatsioon [Hiina RoHS deklaratsioon](#)
Toode ei kuulu Hiina RoHS sfääri. Ainedeklaratsioon teavitamiseks.

Keskkonnaalane Avaldus [Toote keskkonnaprofiil](#)

Ringlusprofiil [Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad](#)