



Teknisk informasjon

Range of product	Acti9
Produktnavn	Acti9 iCT
Produkt eller type komponent	Kontaktør
Kortnavn utstyr	ICT
Applikasjon	Motor-heating-belysning
Poles	4P
Kontakttype	4 NC
Type nettverk	AC
Kontrolltype	Fjernkontroll

Komplementær

Nettverksfrekvens	50 Hz
Styrestrøms type	Permanent
Switching frequency	100 switching operations/day
Lokal varsling	Action indicator
Hold-in power consumption VA	6,5 VA
Inrush power in VA	53 VA
Monteringsmetode	Klips på
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
9 mm polbredde	6
Høyde	85 mm
Bredde	54 mm
Dybde	60 mm
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Produktkompatibilitet	IACtp IACts IACtc IATEt
Kompatibilitetskode	ICT
Marked	Komersielle bygninger Bolig

Miljø

Standarder	IEC/EN 61095
Støynivå	30 dB
Driftshøyde	2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-5...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	364 g
Forpakning 1 høyde	6,2 cm
Forpakning 1 bredde	11,2 cm
Forpakning 1 lengde	11,8 cm

Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	4
Forpakning 2 vekt	1,53 kg
Forpakning 2 høyde	13 cm
Forpakning 2 bredde	12 cm
Forpakning 2 lengde	25 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	24
Forpakning 3 vekt	9,667 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

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