

# Productinformatieblad

Specificaties



## Acti9 CT40 - Contactor - 2 NO - 25A - 230V AC

A9C15187

EAN Code: 3606489443658

**Prijs: 64,35 EUR**

### Hoofd

productreeks	Acti 9
productnaam	Acti9 CT40
product of component type	Contactoor
device short name	CT40
device applicatie	Stuurkring
Zuilen	2P
te toegekende bedrijfstrom	25 A AC-7A 8,5 A AC-7B
samenstelling poolcontact	2 NO
netwerk type	AC
utilisation category	AC-1 In overeenstemming met IEC 60947-4
control type	Afstandsbediening
spanning stuurkring	230 V AC 50 Hz

### Complementair

netwerk frequentie	50/60 Hz
[Ue] rated operational voltage	250 V AC 50 Hz
max. vermogen	3 W om 250 V AC
[Ui] rated insulation voltage	500 V AC
[Uimp] rated impulse withstand voltage	2,5 kV
type controlesignaal	Onderhouden
schakelfrequentie	100 schakeloperaties/dag 6 schakelingen/ minuut
local signalling	Kleurindicator
hold-in stroomverbruik in VA	3,8 VA
inschakelvermogen VA	15 VA
mounting mode	Clip-on
mounting support	35 mm symmetrische DIN-rail
aantal modules van 9 mm	2
hoogte	87 mm
breedte	18 mm
diepte	66 mm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

gewicht product	110 g
kleur	Wit
elektrische duurzaamheid	100000 cycles IEC/EN 61095 25 A 50 Hz AC-7A 30000 cycles IEC/EN 61095 8,5 A 50 Hz AC-7B 30000 cycles IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C 100000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5A 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5B
aansluitingen - aansluitklemmen	Vermogenskring: tunnelaansluitklemmen2 kabel(s) 2,5 mm <sup>2</sup> flexibel Vermogenskring: tunnelaansluitklemmen1 kabel(s) 6 mm <sup>2</sup> stijf Stuurkring: tunnelaansluitklemmen2 kabel(s) 2,5 mm <sup>2</sup> flexibel Stuurkring: tunnelaansluitklemmen2 kabel(s) 1,5 mm <sup>2</sup> stijf
tightening torque	0,8 N.m
wire stripping length	10 mm
compatibiliteit product	Geen bijkomende
compatibility code	CT

## Omgeving

standards	EN 61095 IEC 61095
product certifications	NF
geluidsniveau	30 dB
IP-beschermingsgraad	IP20 In overeenstemming met IEC 60529 IP40 (modulaire behuizing) In overeenstemming met IEC 60529
pollution degree	2
relative humidity	95 % om 55 °C
operating altitude	2000 m
omgevingstemperatuur voor werking	-5...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...60 °C

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,500 cm
verpakking 1 breedte	7,000 cm
verpakking 1 lengte	9,500 cm
verpakking_1_gewicht	134,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	6
verpakking 2 hoogte	8,000 cm
verpakking 2 breedte	9,900 cm
verpakking 2 lengte	23,300 cm
verpakking 2 gewicht	859,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	S03
Aantal eenheden in verpakking 3	54

---

verpakking_3_hoogte	30,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	8,435 kg

---

## contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden) 18

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	147 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	146 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	429095ee-388a-4184-bea4-16f87e374975
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	59
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.