

# Produktdatablad

Spesifikasjoner

## Acti 9 samleskinne 1PN 48m iC40+hjelpekontakt

El-nummer:  
1601707

A9XPA648



EAN: 3606489443641

### Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produkt eller type komponent	Samleskinne
Monteringsmetode	Horisontal
Tilbehør / separat del kategori	Tilkoblingstilbehør
Fasebeskrivelse	1L + N
Lebge à 18 mm moduler	48
Standarder	EN/IEC 61439-1

### Komplementær

Antall moduler	32 ways Aux+N+1L
Distribusjonstype	Aux N L
Konfigurasjon poler 1 vegs	1 x 1P + N
Senteravstand fane	9 mm mellom fase og nøytral
Type tilkobling	Tann
Avstand	27 mm
Merking	N L
isolasjon	Isolert
Enhetens utseende	Kan kuttes
Inkludert utstyr	Endestykker Tandeksel
[Ie] Nominell driftsstrøm	80 A på 40 °C
[Ue] Merkespenning	230 V AC Ph/N
[Ui] isolasjonsspenning	400 V AC i samsvar med IEC 61439-1
[Uimp] nominell impuls <span>spenning</span>	4 kV
Montasjeplassering	Topp på tunnel-klemmer
9 mm polbredde	96
Høyde	29 mm
bredde	862 mm
Dybde	26 mm
vekt	365 g
Farge	Hvit ( RAL 9003)

<b>Kompatibel med</b>	Acti9 Acti 9 C40 Acti9 Acti9 C40 Vigi Acti9 Acti 9 DT40 Acti9 Acti 9 DT40 Vigi Acti9 Acti 9 iDPN Acti9 Acti 9 iDPN Vigi Acti9 Acti9 ID C40 Acti9 Acti9 IDc Acti9 Acti9 ITG40 Multi 9 Multi 9 N40 Acti9 Acti9 iC40 Acti9 Acti9 iDT40 Acti9 Acti9 iDD40 Acti9 Acti9 iDD40 TG Acti9 Vigi iTG40 Acti9 Acti9 iIG40 Acti9 Acti9 iCV40 Acti9 Vigi iCG40 Acti9 Acti9 iID40
-----------------------	--

## Miljø

<b>Branntmotstand</b>	960 °C ( 30 s ) i samsvar med IEC 60695-2-1
<b>Forurensningsgrad</b>	3 i samsvar med EN/IEC 60439-1
<b>IP-grad</b>	IP20 med endedeksler og tanndeksler

## Forpakkingsinformasjon

<b>Enhetstype pakke 1</b>	PCE
---------------------------	-----

<b>Antall enheter i pakke 1</b>	1
---------------------------------	---

<b>Pakke 1 Høyde</b>	2,5 cm
----------------------	--------

<b>Pakke 1 Bredde</b>	3 cm
-----------------------	------

<b>Pakke 1 Lengde</b>	86,5 cm
-----------------------	---------

<b>Pakke 1 Vekt</b>	366 g
---------------------	-------

<b>Enhetstype pakke 2</b>	BB1
---------------------------	-----

<b>Antall enheter i pakke 2</b>	5
---------------------------------	---

<b>Pakke 2 Høyde</b>	6,3 cm
----------------------	--------

<b>Pakke 2 Bredde</b>	8,5 cm
-----------------------	--------

<b>Pakke 2 Lengde</b>	91 cm
-----------------------	-------

<b>Pakke 2 Vekt</b>	1,959 kg
---------------------	----------

<b>Enhetstype pakke 3</b>	P12
---------------------------	-----

<b>Antall enheter i pakke 3</b>	100
---------------------------------	-----

<b>Pakke 3 Høyde</b>	45 cm
----------------------	-------

<b>Pakke 3 Bredde</b>	80 cm
-----------------------	-------

<b>Pakke 3 Lengde</b>	120 cm
-----------------------	--------

<b>Pakke 3 Vekt</b>	50,181 kg
---------------------	-----------

## Logistikkinformasjon

<b>Opprinnelsesland</b>	PL
-------------------------	----

## Garantiperiode

<b>Garanti (i måneder)</b>	18
----------------------------	----

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

### Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	7 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	4 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.8 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>

### Use Better

#### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
EUs RoHS-direktiv	<a href="#">Kompatibel</a>
REACH-forordningen	<a href="#">Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene</a>
Halogenfri status	Halogenfrie plastdeler i produkt

### Use Longer

#### Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	67
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.