

# Fișă tehnică produs

Specificatii

## Acti9 Pieptene 3P+N 48 module

A9XPC748



### Principale

Gama	Acti 9
Tip produs sau componenta	Pieptene
mod de montare	Orizontal
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesorii de conectare
descrierea liniilor	3L + N
Lungime in 18 module	48
Standarde	EN/IEC 61439-1

### Suplimentare

numar de cai	16 cai N + 3 L (balanced)
tip distributie	N L1 N L2 N L3
configuratie pol	1 x 3P + N 1 x 3P 3 x 1P + N
pasul de conectare	9 mm intre faza si neutru 18 mm between phases
tipul conectorului	dinte
distanța dintre cai	54 mm
marcaj	N L1 N L2 N L3
izolatie	Izolată
prezentare dispozitiv	Cuttable
[Ie] curent nominal de utilizare	80 A la 40 °C
[Ue] tensiune nominala de functionare	230 V c.a. Ph/N 400 V c.a. Ph/Ph
[Ui] tensiune nominala de izolatie	440 V c.a. conformitate cu IEC 61439-1
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	4 kV
locatie de montare	Sus pornit borne tip tunel
Numar de pasi de 9mm pe rand	96
inaltime	29 mm
latime	862 mm
adancime	26 mm
greutate neta	579 g
culoare	Alb (RAL 9003)

<b>Compatibilitate gama</b>	Acti9 (Acti9 C40) Acti9 (Acti9 C40 Vigi) Acti9 (Acti9 iDPN) Acti9 (Acti9 iDPN Vigi) Multi 9 (Multi9 N40) Multi 9 (Multi9 N40 Vigi) Acti9 (Acti9 iC40) Acti9 (Acti9 iCV40) Acti9 Vigi iCG40 Acti9 (Acti9 iID40)
-----------------------------	---

## Mediu

<b>rezistenta la foc</b>	960 °C 30 s ) conformitate cu IEC 60695-2-1
<b>grad de poluare</b>	3 conformitate cu EN/IEC 60439-1
<b>grad de protectie IP</b>	IP20 with end-pieces and tooth covers

## Unitati de ambalare

<b>Unitate de masura pentru prima forma de impachetare</b>	PCE
<b>Număr de produse în pachet</b>	1
<b>Inaltime prima forma de impachetare</b>	2,500 cm
<b>Latime prima forma de impachetare</b>	3,000 cm
<b>Lungime prima forma de impachetare</b>	86,400 cm
<b>Greutate colet(Lbs)</b>	580,000 g
<b>Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare</b>	BB1
<b>Numar unitati in a doua forma de impachetare</b>	6
<b>Inaltime a doua forma de impachetare</b>	7,000 cm
<b>Latime a doua forma de impachetare</b>	9,000 cm
<b>Lungime a doua forma de impachetare</b>	89,200 cm
<b>Greutate a doua forma de impachetare</b>	3,604 kg
<b>Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare</b>	P12
<b>Numar unitati in a treia forma de impachetare</b>	240
<b>Inaltime a treia forma de impachetare</b>	45,000 cm
<b>Latime a treia forma de impachetare</b>	80,000 cm
<b>Lungime a treia forma de impachetare</b>	120,000 cm
<b>Greutate a treia forma de impachetare</b>	256,160 kg

## Garanție contractuală

<b>Garantie</b>	18 luni
-----------------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata **11**

Profilul de mediu pentru produs (PEP) [Profilul ambiental al produsului](#)

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil **Da**

Ambalaj fara plastic **Da**

[Directiva RoHS UE](#) **Conform**

Numar SCIP **12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe**

Regulamentul REACH [Declaratia REACH](#)

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate **Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale**

Preluare la sfarsitul duratei de viata **Da**

WEEE Label  **În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.**