

Fișă tehnică produs

Specificatii



Acti9 Iact, Contact Comanda Si Auxiliar 24V Dc 1 No cu Interfata Ti24 Plc

A9C15924

Principale

Gama	Acti 9
Tip produs sau componenta	Control and indication auxiliary
nume scurt al dispozitivului	iACT24
compozitie contacte de semnalizare	1 NO
tensiune circuit de semnalizare	24 V c.c. - 20...20 % 0.002...0.1 A
tensiune circuit de comanda	230 V c.a. 50/60 Hz comandă meținută >= 200 ms 24 V c.c. falling edge 24 V c.c. rising edge
tip de control	Control de la distanta
[Us] tensiune de alimentare nominala	230 V c.a. la 50/60 Hz

Suplimentare

mod de montare	Fix, in partea stanga a CT
suport de montare	Sina DIN
pieptene bare de distributie pe categorii de compatibilitate	Partea inferioara da Sus nu
Numar de pasi de 9mm pe rand	2
inaltime	81 mm
latime	18 mm
adancime	68 mm
culoare	Alb
categorie de supratensiune	III
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	4 kV
[Ui] tensiunea nominala de izolatie	440 V
imunitate la microintreruperi	10 ms
comportament de subtensiune	No opening if loss of 24 V DC
standarde	IEC 60947-1 annex S
etichete privind calitatea	CE
durabilitate electrica	250000 cic conformitate cu SR EN 60947-5-1
conexiuni - borne	Circuit de comanda: borne tip tunel 2 cable(s) 2,5 mm ² flexibil Circuit de comanda: borne tip tunel 2 cable(s) 1,5 mm ² rigid Alimentare auxiliară: borne tip tunel 2 cable(s) 2,5 mm ² flexibil Alimentare auxiliară: borne tip tunel 2 cable(s) 1,5 mm ² rigid Circuit de comanda: bornă cu arc Ti24 2 cable(s) 0,25...0,75 mm ² flexibil Circuit de comanda: bornă cu arc Ti24 1 cable(s) 0,5...1,5 mm ² flexibil

lungimea de dezizolare a cablului	Circuit de comanda: 10 mm pentru partea inferioara conexiune Alimentare auxiliară: 10 mm pentru partea inferioara conexiune Circuit de comanda: 10 mm pentru sus conexiune
cuplu de strangere	Circuit de comanda: 1 N.m partea inferioara Alimentare auxiliară: 1 N.m partea inferioara
Compatibilitate produs	ICT 230/240 V 50 Hz Cu PLC ICT 220 V 50 Hz Acti 9 Smartlink ICT 220/240 V 50 Hz
segment de piata	Rezidential Cladiri comerciale mici
Cod compatibilitate	IACT24

Mediu

grad de protectie IP	IP20 conforming to SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conforming to SR EN 60529
grad de poluare	3 conformitate cu IEC 60439-1
tropicalizare	2 conformitate cu SR EN 60947-5-1
umiditate relativa	93 % la 40 °C conformitate cu IEC 60068-2
temperatura ambientala de functionare	-25...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-40...80 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	2,700 cm
Latime prima forma de impachetare	7,600 cm
Lungime prima forma de impachetare	8,600 cm
Greutate colet(Lbs)	84,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	108
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	9,546 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
---------------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)


Use Better

🔗 Materiale și ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fără plastic	Da
Numar SCIP	Da760509-96fa-4194-b786-23702d60b14a
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag
Statut de indemn de halogen	Produs cu piese din plastic fără halogen

Use Longer

🔄 Prelungire durată de viață	
Reparare	Nu

Use Again

🔄 Reambalare și refabricare	
Profil circularitate	Nu sunt necesare operații de reciclare speciale
Preluare la sfârșitul duratei de viață	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Acti9 iCT



Suitable with all Acti9 iCT contactors from 25A



Easy integration with PLCs with the i24 interface



Status indication of the contactor



Mounted to the left of Acti9 iCT