

Fișă tehnică produs

Specificatii



Easy9 Pro, contact de defect SD,
240V c.a. pana la 415V c.a., 24V
c.c. pana la 130V c.c., conexiune
prin partea de jos

EZ9A29927

Principale

Gama de produse	Easy9 Pro
Tip produs sau componenta	Contact de defect
nume scurt al dispozitivului	SD
compozitie contacte de semnalizare	1 C/O
[In] curent nominal	0,1...6 A at 24...240 V, c.a. 50/60 Hz 0,1...6 A at 24...250 V, c.a. 50/60 Hz 0,1...6 A at 24 V, c.c. 0,1...2 A at 48 V, c.c. 0,1...1,5 A at 60 V, c.c. 0,1...1 A at 110 V, c.c. 0,1...1 A at 130 V, c.c. 0,1...3 A at 277 V, c.a. 50/60 Hz 0,1...3 A at 415 V, c.a. 50/60 Hz
Numar de pasi de 9mm pe rand	1
standarde	IEC/EN 60947-5-1
certificari produs	UE

Suplimentare

Compatibilitate gama	Easy9 Pro miniature circuit-breaker
[Ui] tensiune nominala de izolatie	500 V
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	4 kV
semnalizare locala	Indicator mecanic
mod de montare	Clipsabil
locul de montare	Left side of circuit-breaker
suport de montare	Sina DIN
pieptene bare de distributie pe categorii de compatibilitate	Sus da
inaltime	85 mm
latime	9 mm
adancime	74 mm
greutate produs	37,3 g
culoare	Gri
conexiuni - borne	Borna cu clema cu surub (partea inferioara): 1 cable(s) 2,5 mm ² - rigid Borna cu clema cu surub (partea inferioara): 2 cable(s) 1,5 mm ² - rigid
lungimea de dezizolare a cablului	9 mm
cuplu de strangere	1 N.m partea inferioara

Mediu

grad de protectie IP	IP20
grad de poluare	3
tropicalizare	2
temperatura ambientala de functionare	-25...70 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-40...85 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	7,6 cm
Latime prima forma de impachetare	1,8 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,3 cm
Greutate colet(Lbs)	46 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	12
Inaltime a doua forma de impachetare	8,4 cm
Latime a doua forma de impachetare	10 cm
Lungime a doua forma de impachetare	23,5 cm
Greutate a doua forma de impachetare	552 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	120
Inaltime a treia forma de impachetare	30 cm
Latime a treia forma de impachetare	30 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40 cm
Greutate a treia forma de impachetare	5,6 kg

Garanție contractuală

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

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 >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totală pe durata de viață	0.7 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0.5 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.

Use Better

Materiale și ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fără plastic	Nu
Numar SCIP	28bfb466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durată de viață

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare și refabricare

Potentialul de reciclabilitate, în %	40
Profil circularitate	Informații privind sfârșitul duratei de viață
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
Easy9 Pro



- 

Provides remote TRIP status of associated product
- 

Suitable for both AC and DC
- 

Easy-to-connect field installable device with no tools required