

Fișă tehnică produs

Specificatii



Bobina declansare La Minima Tensiune, Mn, 230, 240 V C.A.

19067

Principale

Gama de produse	Acti 9
Tip produs sau componenta	Bobina de minima tensiune
nume scurt al dispozitivului	MN
tensiune circuit de comanda	230...240 V c.a. 50/60 Hz
tip de control	Standard
Numar de pasi de 9mm pe rand	2

Suplimentare

Compatibilitate gama	Acti9 Vigi NG125 Acti9 NG125LMA Acti9 NG125NA Acti9 NG125
[Ui] tensiune nominala de izolatie	690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	8 kV conformitate cu SR EN 60947-2
semnalizare locala	Indicator de actiune
mod de montare	Fix
suport de montare	Sina DIN simetrica, 35 mm
inaltime	113 mm
latime	18 mm
adancime	78 mm
greutate produs	0,134 kg
durabilitate electrica	10000 cic conformitate cu SR EN 60947-2
conexiuni - borne	Plate terminal - 1 cablu(ri) 0,5...2,5 mm ² - rigid Plate terminal - 1 cablu(ri) 0,5...1,5 mm ² - flexibil Plate terminal - 1 cablu(ri) 0,5...1,5 mm ² - flexibil cu pin Plate terminal - 2 cablu(ri) 2,5 mm ² - flexibil Plate terminal - 2 cablu(ri) 2,5 mm ² - rigid Plate terminal - 2 cablu(ri) 1,5 mm ² - flexibil cu pin
lungimea de dezizolare a cablului	9 mm 10 mm
cuplu de strangere	1 N.m

Mediu

standarde	SR EN 60947-2
grad de protectie IP	IP20 B conforming to SR EN 60947-2 IP4 conforming to SR EN 60947-2
grad de poluare	3 conformitate cu SR EN 60947-2

categoria de supratensiune	II
tropicalizare	2 conformitate cu SR EN 60947-2
umiditate relativa	95 % la 55 °C
temperatura ambientală de funcționare	-25...60 °C
temperatura ambientală pentru depozitare	-40...85 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	3,200 cm
Latime prima forma de impachetare	8,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	10,500 cm
Greutate colet(Lbs)	128,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	6
Înălțime a doua forma de impachetare	8,500 cm
Latime a doua forma de impachetare	11,500 cm
Lungime a doua forma de impachetare	23,500 cm
Greutate a doua forma de impachetare	830,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	54
Înălțime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	7,892 kg

Garanție contractuală

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

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 >](#)


Use Better

🔄 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Da
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag
Statut de indemn de halogen	Produsul conține halogeni peste pragurile admise

Use Longer

🕒 Prelungire durata de viata	
Reparare	Nu

Use Again

🔄 Reambalare si refabricare	
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 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.