

# Scheda dati

Specifiche



## Blocco differenziale Vigi NG125 2P 63A 300mA Tipo A

19012

**Prezzo: 286,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 Vigi NG125
Tipo Prodotto	Dispositivi add-on di corrente residua
Nome Dispositivo	Vigi NG125
Numero di poli	2P
Corrente nominale [In]	63 A
Tipo di rete	CA
Sensibilità differenziale	300 mA
Temporizzazione protezione differenziale	Istantaneo
Tipo di protezione differenziale	Tipo A
Norme Di Riferimento	IEC/EN 60947-2:Annex B

### Caratteristiche tecniche

Posizione dispositivo nel sistema	Punto di partenza Ingresso gruppo
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...415 V CA 50/60 Hz
Tecnologia di sgancio corrente residua	Indipendente dalla tensione
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC/EN 60947-2
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV conforme a IEC/EN 60947-2
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
collegamento elettrico al magnetotermico	Tramite viti
Passo 9 mm	5
Altezza	118 mm
Larghezza	99 mm
Profondità	81 mm
Peso Netto	0,25 kg
Durata elettrica	10000 cicli conforme a IEC/EN 60947-2
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia1...35 mm <sup>2</sup> flessibile Morsetti a gabbia1,5...50 mm <sup>2</sup> rigido
Lunghezza di spelatura fili	20 mm

---

Coppia di serraggio	3,5 Nm
---------------------	--------

## Ambiente

---

Grado di protezione IP	IP40 conforme a IEC/EN 60947-2
------------------------	--------------------------------

---

Grado di inquinamento	3 conforme a IEC/EN 60947-2
-----------------------	-----------------------------

---

Compatibilità elettromagnetica	Tenuta a impulso 8/20 µs, 3000 A conforme a IEC/EN 60947-2
--------------------------------	--

---

Tropicalizzazione	2 conforme a CEI 60068-1
-------------------	--------------------------

---

Umidità relativa	95 % a 55 °C
------------------	--------------

---

Altitudine Di Funzionamento	2000 m
-----------------------------	--------

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

---

Num.unità in pkg.	1
-------------------	---

---

Confezione 1: altezza	9,400 cm
-----------------------	----------

---

Confezione 1: larghezza	15,500 cm
-------------------------	-----------

---

Confezione 1: profondità	15,000 cm
--------------------------	-----------

---

Peso imballo (Kg)	305,000 g
-------------------	-----------

---

Unità di misura confezione 2	S03
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 2	8
----------------------------------	---

---

Confezione 2: altezza	30,000 cm
-----------------------	-----------

---

Confezione 2: larghezza	30,000 cm
-------------------------	-----------

---

Confezione 2: profondità	40,000 cm
--------------------------	-----------

---

Confezione 2: peso	2,900 kg
--------------------	----------

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	69
---	----

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato	No
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	Sì
----------------------------	----

<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
-----------------------------------	-------------------------

Numero SCIP	81454b7e-fcdf-4818-a481-efccd54a351f
-------------	--------------------------------------

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
-------------------	-------------------------------------

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Ritiro del prodotto	Sì
---------------------	----

Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
----------------	---

Image of product / Alternate images

Alternative

---

