

# Scheda dati

Specifiche



## Coprimorsetti 4P per NG125+blocco Vigi 63A

19076

**Prezzo: 60,40 EUR**

### Presentazione

Tipo Prodotto	Coprimorsetto
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di isolamento
Quantità Per Confezione	Set da 2
Colore	Grigio antracite

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Acti9 NG125 Acti9 Vigi NG125
Numero di poli	4P
Corrente nominale [In]	63 A
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	1000 V
Passo 9 mm	9

### Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP40 D
------------------------	--------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	10,000 cm
Confezione 1: profondità	8,000 cm
Peso imballo (Kg)	107,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	9,000 cm
Confezione 2: larghezza	11,500 cm
Confezione 2: profondità	36,000 cm
Confezione 2: peso	717,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	36
Confezione 3: altezza	30,000 cm

---

Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	4,802 kg

---

## Garanzia contrattuale

---

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

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 >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Numero SCIP	Ad23232c-9094-462b-bcf0-d8e0c73ce791
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
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.