

# Scheda dati

Specifiche



## Manopola esterna nera TeSys GS2 - per interruttore sezionatore - 100...400 A

GS2AH230

**Prezzo: 60,95 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys
Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	GS2AH
Tipo Prodotto	Manovra rotativa
Compatibilità Gamma	TeSys TeSys GS GS2J TeSys TeSys GS GS2K TeSys TeSys GS GS2L TeSys TeSys GS GS2N TeSys TeSys GS GS2P TeSys TeSys GS GS2Q Fupact FuPacT GS GSB100 Fupact FuPacT GS GSC125 Fupact FuPacT GS GSD125 Fupact FuPacT GS GSB160 Fupact FuPacT GS GSB200 Fupact FuPacT GS GSB250 Fupact FuPacT GS GSD250 Fupact FuPacT GS GSB400 Fupact FuPacT GS GSD400
Tipo Di Manovra	Lato destro esterno
Colore leva di manovra	Nero
Colore piastra frontale	Grigio

### Caratteristiche tecniche

Handle positions	O-I
Chiusura a lucchetto manovra rotativa	Bloccabile in posizione O
Switch rated current	100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A
Norme Di Riferimento	IEC
peso prodotto	0,24 kg

### Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP65
------------------------	------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1

Confezione 1: altezza	5 cm
Confezione 1: larghezza	16 cm
Confezione 1: profondità	18 cm
Confezione 1: peso	222 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,978 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conforme
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Ritiro del prodotto	No
WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.