

# Scheda dati

Specifiche



## Contatto ausiliario apertura anticipata - TeSys GS - 2 OC - 50...400 A

GS1AM2

**Prezzo: 41,35 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	TeSys
Nome Dispositivo	GS1AM
Tipo Prodotto	Contatto ausiliario
applicazione contatto	O and I position signalling
Compatibilità Gamma	TeSys TeSys GS GS1 F interruttore di manovra-sezionatore con fusibili TeSys TeSys GS GS1G interruttore di manovra-sezionatore con fusibili TeSys TeSys GS GS1 J interruttore di manovra-sezionatore con fusibili TeSys TeSys GS GS1 K interruttore di manovra-sezionatore con fusibili TeSys TeSys GS GS1 L interruttore di manovra-sezionatore con fusibili TeSys TeSys GS GS1 N interruttore di manovra-sezionatore con fusibili TeSys TeSys GS GS1Q interruttore di manovra-sezionatore con fusibili
Composizione e tipologia contatti	2 OC
Funzionamento dei contatti	Contatto istantaneo
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	16 A (at 40 °C)
Corrente nominale di impiego [Ie]	5 A a 127 V AC-15 4 A a 230 V AC-15 3 A a 400/415 V AC-15 2 A a 440 V AC-15 12 A a 24 V DC-13 2 A a 48 V DC-13 0,6 A a 110 V DC-13 0,4 A a 220 V DC-13

### Caratteristiche tecniche

Durata meccanica	1 Mccli
durata elettrica	30000 cicli AC-15
switch rated current	50 A 63 A 100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A
tipo fusibile	NFC DIN BS
Tipo Di Manovra	Lato destro diretto
Installazione	Parte frontale
Peso Netto	0,035 kg

### Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	7,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	3,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	10,000 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	39,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S01
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	20
<b>Confezione 2: altezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	973,000 g

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	No
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.