

Interruttore TeSys per circuiti di controllo - GB2CD - 12 A - 1 polo+N - 1d

GB2CD20

Prezzo: 42,70 EUR

## **Presentazione**

Gamma	TeSys	
Nome Prodotto	TeSys GB2	
Nome Dispositivo	GB2	
Tipo Prodotto	Interruttore automatico	
Applicazione	Controllo	
Numero di poli	1P + N	
Tipo di rete	CA/CC	
Categoria di utilizzazione	Categoria A conforme a IEC 60947-2 DC-12 conforme a IEC 60947-5-1 DC-13 conforme a IEC 60947-5-1	
Frequenza di rete	50/60 Hz conforme a IEC 60947-2	
Potere di interruzione	2 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 110 V CA 50/60 Hz 1,5 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 230/240 V CA 50/60 Hz 1,5 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 24 V DC	
Potere di interruzione di servizio nominale [lcs]	75 % conforme a IEC 60947-2 a 110 V CA 50/60 Hz 75 % conforme a IEC 60947-2 a 230/240 V CA 50/60 Hz	
Tecnologia sganciatore	Magnetotermico	
Corrente di sgancio magnetico	165 A	

## Caratteristiche tecniche

Installazione	Con clip
Supporto Di Montaggio	Rail Piastra
Posizione Di Montaggio	Verticale Orizzontale
Tipo di controllo	Leva
Corrente nominale [In]	12 A
Tensione nominale di impiego [Ue]	250 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 277 V CA 60 Hz conforme a CSA C22.2 No 235 277 V CA 60 Hz conforme a UL 1077 48 V DC
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV conforme a IEC 60947-2
Dissipazione energia per polo	2 W
Durata meccanica	8000 cicli
Durata elettrica	8000 cicli

Connessioni - morsetti	Connettore 1 cavi 0,756 mm²solido senza terminazione cavo Connettore 2 cavi 0,754 mm²solido senza terminazione cavo Connettore 1 cavi 0,754 mm²flessibile con terminazione cavo Connettore 2 cavi 0,752,5 mm²flessibile con terminazione cavo	
coppia di serraggio	1,2 Nm su connettore	
Robustezza meccanica	Urti: 22 Gn per 20 ms conforme a IEC 60068-2-27 Vibrazioni: 5 Gn, 5110 Hz conforme a IEC 60068-2-6	
Quantità Per Confezione	Set da 6	
Passo 9 mm	2	
Altezza	74 mm	
larghezza	15 mm	
Profondità	67 mm	
peso prodotto	0,07 kg	

## **Ambiente**

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-2 CSA C22.2 No 235 UL 1077
Certificazioni Prodotto	UL CSA
Trattamento di protezione	TC
Grado Di Protezione Ip	IP20 conforme a CEI 60529
Temperatura Ambiente	-2060 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-4080 °C
Resistenza Al Fuoco	960 °C conforme a IEC 60695-2-1
Altitudine di funzionamento	3000 m

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	1,500 cm
Confezione 1: profondità	7,000 cm
Confezione 1: peso	60,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	8,200 cm
Confezione 2: larghezza	9,800 cm
Confezione 2: profondità	8,000 cm
Confezione 2: peso	380,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	72
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm

Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	4,850 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

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.)	3
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

### **Use Better**

Materiali e imballaggio	
Contenuto di metallo riciclato	0
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Prestazioni contenuto alogeno	Parti di plastica senza alogeni
Senza PVC	Si

### **Use Again**

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
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.