

Scheda dati

Specifiche



Interruttore Sezionatore con fusibile, TeSys, GS1, 30 A - dimensione fusibile J

GS1DU3

Prezzo: 191,70 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Prodotto	TeSys GS
Nome Dispositivo	GS1D
Tipo Prodotto	Switch-disconnector-fuse
Applicazione	Protezione
design	Compatto
Numero di poli	3P
descrizione poli protetti	3t
Composizione e tipologia contatti	3 NO
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	30 A (at 40 °C)
Corrente nominale di impiego [Ie]	30 A
tipo fusibile	UL
Calibro fusibile	J
Tipo di rete	CA DC
Frequenza Di Rete	50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Tipo Di Manovra	Frontale esterno
Supporto Di Montaggio	Piastra Rail
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	8 kV
potenza di impiego nominale in W	15 kW a 400 V 18,5 kW a 500 V 25 kW a 690 V
tenuta ai cortocircuiti	5,5 kA
Durata meccanica	10000 cicli
durata elettrica	6000 cicli
connessioni - morsetti	Circuito di potenza: morsetti di collegamento a dado 2...6 mm ²
coppia di serraggio	Circuito di potenza: 3 Nm

Ambiente

Norme Di Riferimento	CSA C22.2 No 5 UL 489
Certificazioni Prodotto	LOVAG LROS (Lloyds Register of shipping) ASEFA
Grado Di Protezione Ip	IP20 (con copriterminale) conforme a CEI 60529
Temperatura Ambiente	-20...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C
resistenza al fuoco	960 °C corpo conforme a IEC 60695-2-1
Altezza	116 mm
Larghezza	105 mm
Profondità	99 mm
Peso Netto	0,7 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	12,600 cm
Confezione 1: larghezza	13,600 cm
Confezione 1: profondità	15,700 cm
Peso imballo (Kg)	652,000 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	5,589 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 >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

