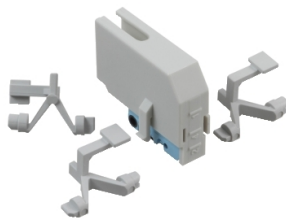


Fișă tehnică produs

Specificatii



Contact Semnalizare Ardere Sig. Aux. - Tesys Gs - 1 Oc - 3 Poli - 160 A

GS1AF33

Principale

gama de produse	TeSys
nume scurt al dispozitivului	GS1AF
Tip produs sau componenta	Contact auxiliar
aplicatii contact	Blown fuse signalling
tip si compozitie contacte	1 C/O
operare contacte	Instantaneu
[I _{th}] curent termic conventional in aer liber	16 A (at 40 °C)
[I _e] curent nominal de utilizare	12 A la 24 V DC-13 2 A la 48 V DC-13 3 A la 400 V AC-15 4 A la 230 V AC-15 0,4 A la 220 V DC-13 0,6 A la 110 V DC-13

Suplimentare

Compatibilitate gama	TeSys TeSys GS fuse-switch disconnecter
durabilitate mecanica	30000 cic
durabilitate electrica	30000 cic AC-15
Compatibilitate produs	GS
descriere poli	3P
curentul nominal al comutatorului	160 A
tip siguranta	NFC DIN
dimensiune siguranta fuzibila	0
greutate produs	0,036 kg

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	3,7 cm
Latime prima forma de impachetare	9,5 cm
Lungime prima forma de impachetare	15,1 cm
Greutate colet(Lbs)	36 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S01

Numar unitati in a doua forma de impachetare	20
Inaltime a doua forma de impachetare	15 cm
Latime a doua forma de impachetare	15 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40 cm
Greutate a doua forma de impachetare	896 g

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

Use Better

Materiale și ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fără plastic

Da

Directiva RoHS a UE

[Conform](#)

Regulamentul REACH

[Referința nu conține SVHC peste prag](#)

Use Longer

Prolungire durată de viață

Reparare

Nu

Use Again

Reambalare și refabricare

Preluare la sfârșitul duratei de viață

No

Eticheta WEEE



În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere.