



Principale

Gama	TeSys
Nume produs	TeSys GS
Nume scurt al dispozitivului	GS2M
Tip produs sau componenta	Switch-disconnector-fuse
Descriere poli	3P
Descriere poli protejati	3t
Tip si compozitie contacte	3 NO
[I _{th}] curent termic convențional în aer liber	200 A la <40 °C
[I _e] curent nominal de utilizare	200 A la 440 V 2 poli în serie pe fază DC-23A 200 A la 440 V 2 poli în serie pe fază DC-23B 160 A la 690 V AC-23B 200 A la 400 V AC-23A 200 A la 400 V AC-23B 200 A la 500 V AC-23A 200 A la 500 V AC-23B 200 A la 690 V AC-23A
Tip siguranta	BS
Dimensiune siguranta	B2 B1
Tip retea	C.c. C.a.
Frecventa retea	50/60 Hz

Suplimentare

Tip de maner de operare	Exterior, partea dreapta Exterior, fata
Suport de montare	Placa
[U _i] tensiune nominala de izolatie	750 V c.a. 50/60 Hz
[U _{imp}] tensiune de tinere la impuls	8 kV
Putere nominala de functionare in W	100 kW la 400 V 140 kW la 500 V 150 kW la 690 V
Capacitatea de inchidere	2000 A la 400 V AC-23B

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituește și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator

[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit	80 kA la 400 V with protection by gG fuses
Capacitate de rupere	1600 A la 400 V (AC-23B)
Încercare la scurtcircuit	32,5 kA
Durabilitate mecanică	10000 cic
Durabilitate electrică	1000 cic AC-23A 1000 cic AC-23B 200 cic DC-23A 200 cic DC-23B
Conexiuni - borne	Circuit electric bare 32 mm ² Circuit electric terminale cu papuci 95...240 mm ²
Cuplu de strângere	Circuit electric 25 N.m

Mediu

Standarde	SR EN 60947-3
Certificari produs	CE
Grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529 (cu capac terminal)
Temperatura ambientă pentru utilizare	-20...70 °C
Temperatura de depozitare	-40...80 °C
Rezistență la foc	850 °C capac fuzibil conformitate cu IEC 60695-2-1 960 °C corp conformitate cu IEC 60695-2-1
Înălțime	195 mm
Lățime	234 mm
Adâncime	146 mm
Greutate produs	3,2 kg

Durabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Under investigation
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China

Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------