

Fișă tehnică produs

Specificatii



Maner Exterior Rosu Tesys Gs2 - Pentru Intrerupator De Sarcina - 32 - 63 A

GS2AH520

Principale

gama de produse	TeSys
Gama	TeSys
nume scurt al dispozitivului	GS2AH
Tip produs sau componenta	Manetă rotativă
Compatibilitate gama	TeSys TeSys GS GS1D TeSys TeSys GS GS2F TeSys TeSys GS GS2G FuPact FuPacT GS GSB32 FuPact FuPacT GS GSC50
tip de maner de operare	Exterior, fata
culoare maner	Rosu
culoare placa frontala maner	Galben

Suplimentare

Pozitia manerului	O-I
blocare cu lacat pentru maner rotativ	Cu
curentul nominal al comutatorului	32 A 50 A 63 A
standarde	IEC
greutate produs	0,2 kg

Mediu

grad de protectie IP	IP65
----------------------	------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	7 cm
Latime prima forma de impachetare	12 cm
Lungime prima forma de impachetare	13 cm
Greutate colet(Lbs)	220 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	20

Inaltime a doua forma de impachetare	30 cm
Latime a doua forma de impachetare	30 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40 cm
Greutate a doua forma de impachetare	5,104 kg

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	Nu
Ambalaj fără plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

 Prelungire durată de viață	
Reparare	Nu

Use Again

 Reambalare și refabricare	
Preluare la sfârșitul duratei de viață	No