

Fișă tehnică produs

Specificatii



Maner Exterior Rosu Tesys Gs2 - Pentru Intrerupator De Sarcina - 100 - 400 A

GS2AH240

Principale

gama de produse	TeSys
Gama	TeSys
nume scurt al dispozitivului	GS2AH
Tip produs sau componenta	Manetă rotativă
Compatibilitate gama	TeSys TeSys GS GS2J TeSys TeSys GS GS2K TeSys TeSys GS GS2L TeSys TeSys GS GS2N TeSys TeSys GS GS2P TeSys TeSys GS GS2Q FuPact FuPacT GS GSB100 FuPact FuPacT GS GSC125 FuPact FuPacT GS GSD125 FuPact FuPacT GS GSB160 FuPact FuPacT GS GSB200 FuPact FuPacT GS GSB250 FuPact FuPacT GS GSD250 FuPact FuPacT GS GSB400 FuPact FuPacT GS GSD400
tip de maner de operare	Exterior, partea dreapta
culoare maner	Rosu
culoare placa frontala maner	Galben

Suplimentare

Pozitia manerului	O-I
blocare cu lacat pentru maner rotativ	Blocabil în poziția O
curentul nominal al comutatorului	100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A
standarde	IEC
greutate produs	0,24 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	6,000 cm
Latime prima forma de impachetare	10,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	18,000 cm
Greutate colet(Lbs)	217,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	40
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	9,610 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