

Fișă tehnică produs

Specificatii



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

GS2AH235

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
tip de maner de operare	Exterior, partea dreapta
culoare maner	Negru
culoare placa frontala maner	Gri

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	IP55
----------------------	------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	5,000 cm
Latime prima forma de impachetare	14,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	15,000 cm
Greutate colet(Lbs)	205,000 g

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	17
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	3,959 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	Da
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