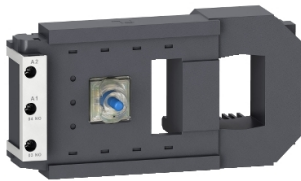


Fișă tehnică produs

Specificatii



Bobina Lx9-F - Tesys F - 110 - 115 V C.A. 40/400 Hz

LX9FG110

⚠ Va fi retras de la comercializare la data: 31 dec. 2028

⚠ Va fi retras de la comercializare

Principale

Gama	TeSys
Tip produs sau componenta	Specific contactor coil
nume scurt al dispozitivului	LX9FG
Compatibilitate gama	TeSys TeSys F LC1F contactor
Compatibilitate produs	LC1F185 LC1F225
tipul circuitului de comanda	C.a. la 40...400 Hz consum scazut
[Uc] tensiune circuit de comanda	110...115 V c.a. 40...400 Hz
inductanta circuitului inchis	1,46 H
rezistenta medie	10,4 Ohm de vârf la 20 °C 411 Ohm ținare la 20 °C
timp de functionare	130 ms deschidere 35 ms închidere
durabilitate mecanica	10 Mcycles
frecventa maxima de iesire	2400 cic/h la <55 °C

Suplimentare

tehnologie bobine	Fără modul de deparazitare inclus
limite de tensiune circuit de comanda	Operațional 0,85...1,1 Uc(la55 °C) Eliminare 0.2...0.55 Uc(la55 °C)
consum de energie conectare in VA	950...1180 VA 40...400 Hz (at 20 °C)
consum de energie mentinere in VA	8,9...10,9 VA 40...400 Hz (at 20 °C)
disipare de caldura	8...9,8 W

Mediu

temperatura ambientală de functionare	-5...55 °C
greutate produs	0,55 kg

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	7,0 cm

Latime prima forma de impachetare	8,0 cm
Lungime prima forma de impachetare	15,8 cm
Greutate colet(Lbs)	593,0 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	14
Inaltime a doua forma de impachetare	30,0 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,0 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,0 cm
Greutate a doua forma de impachetare	8,752 kg

Garanție contractuală

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

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fara plastic

Da

Numar SCIP

975ba4d0-bc82-40e2-8faa-6f6819f63b0c

Directiva RoHS a UE

[Conform Prin Scutire](#)

Regulamentul REACH

[Referinta contine SVHC peste prag](#)

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare

Nu

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate

[Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Preluare la sfarsitul duratei de viata

No