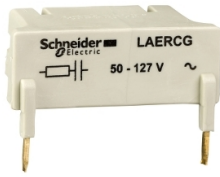


Fișă tehnică produs

Specificatii



Easy TeSys - modul supresor - circuit RC - 50...127 V

LAERCG

Principale

Gama	Easy TeSys
gama de produse	Easy TeSys Control
Compatibilitate produs	LC1E06...E95
nume scurt al dispozitivului	LAERC
Tip produs sau componenta	Module de suprimare

Suplimentare

locul de montare	Fata
mod de montare	Clipsabil
tehnologie de suprimare	Circuit RC
tensiune circuit de comanda	50...127 V c.a. 50/60 Hz
maximul varfurilor de tensiune	3 $U_c \leq 400$ Hz
latime	44 mm
adancime	33 mm
greutate produs	0,025 kg

Mediu

standarde	SR EN 60947-5-1
certificari produs	GOST
grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529
tratament protector	TH conformitate cu IEC 60068
temperatura ambietala pentru depozitare	-60...80 °C

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	4,100 cm
Lungime prima forma de impachetare	2,700 cm
Greutate colet(Lbs)	23,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S01

Numar unitati in a doua forma de impachetare	78
Inaltime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	1,985 kg

Garanție contractuală

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


Environmental Data

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 >](#)



Use Better

 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Numar SCIP	0d6361b3-8891-46ad-8442-1d1662b85b3e
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține 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
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.