



SCHNEIDER MODUL DE DIAGNOSTICARE A UZURII LA DISTANTA (NC) PENTRU CONTACTOR TESYS GIGA LC1G

Gama: TeSys

nume scurt al dispozitivului: LA9G

Tip produs sau componenta: Modul functional

locul de montare: Sus

Funcție principală disponibilă: Alarma la distanță

compoziție contact auxiliar: 1 NC

[I_{th}] curent termic convențional în aer liber: 5 A

pasul conexiunii: 5,08 mm

înălțime: 91,5 mm

lățime: 30 mm

adâncime: 50 mm

greutate netă: 0,1 kg

Cantitate pe set: Set de 1

grad de poluare: 3 conformitate cu IEC 60947-1

standarde: EN/IEC 60947-4-1

SR EN 60947-5-1

UL 60947-5-1

CSA C22.2 No 60947-5-1

JIS C8201-4-1

JIS C8201-5-1

IEC 60335-1:Clause 30.2

IEC 60335-2-40:Annex JJ

UL 60335-1

UL 60335-2-40:Annex JJ

certificări produs: Schema CB

CCC

CULus

UKCA

ATEX

EU-RO-MR by DNV-GL

EAC

temperatura ambientală de funcționare: -25...60 °C

temperatura ambientală pentru depozitare: -60...80 °C

altitudinea de funcționare: 3000 m f?r? declara?e

5000 m cu

grad de protec?ie IP: IP20 conforming to SR EN 60529

Pret: 323,12 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-de-diagnosticare-a-uzurii-la-distanta-nc-pentru-contactor-tesys-giga-lc1g>