



SCHNEIDER CAPAC PROTECTOR FATA PENTRU RELEU DE SUPRASARCINA TESYS GIGA LR9G500

gama de produse: TeSys G

Gama: TeSys

nume scurt al dispozitivului: LA9G

Tip produs sau componenta: Placa

Compatibilitate gama: TeSys G

Compatibilitate produs: LR9G500

descriere poli: 3P

inaltime: 20 mm

latime: 40 mm

adancime: 140 mm

greutate neta: 0,16 kg

Cantitate pe set: Set de 1

grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529

temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C

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

grad de poluare: 3 conformitate cu IEC 60947-1

altitudinea de functionare: 3000 m f?r? declarare
5000 m cu

standarde: EN/IEC 60947-4-1

UL 60947-4-1

CSA C22.2 No 60947-4-1

GB/T 14048.4

Pret: 25,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/capac-protector-fata-pentru-releu-de-suprasarcina-tesys-giga-lr9g500>