



### SCHNEIDER MODUL POL PRINCIPAL 32 A - PENTRU LS1D32

Gama: TeSys

Tip produs sau componenta: Fuse-disconnector

nume scurt al dispozitivului: LA8D

descriere poli: 1P

suport de montare: Sina

pozitia de montaj: Vertical (toleran??: +/- 23°)

tip de control: Comutare

[Ue] tensiune nominala de functionare: 600 V

[Ie] curent nominal de utilizare: 30 A

semnalizare locala: Blown fuse indication

dimensiune siguranta fuzibila: 10 x 38 mm

tip siguranta: AM

GG

calibrul fuzibilului asociat: 30 A aM

30 A gG

conexiuni - borne: borne cu surub 2 cablu(ri) 1...6 mm<sup>2</sup>solid

borne cu surub 2 cablu(ri) 1...6 mm<sup>2</sup>flexibil fara

borne cu surub 2 cablu(ri) 1...4 mm<sup>2</sup>flexibil cu

cuplu de strangere: 1,7 N.m pornit borne cu surub

standarde: SR EN 60947-2

IEC 60947-1

IEC 60947-4-1

certificari produs: BV

tratament protector: TH

temperatura ambientala de utilizare: -50...70 °C operation

inaltime: 89 mm

latime: 45 mm

adancime: 68,3 mm

Pret: 74,01 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modul-pol-principal-32-a-pentru-ls1d32>