



## SCHNEIDER BLOC LIMITATOR CURENT 63 A ADITIOINAL - PENTRU DISJUNCTOR MOTOR GV2 - SUPERIOR

Gama: TeSys

gama de produse: TeSys GV2

TeSys Deca

categorii accesorii / piese de schimb: Accesoriu de protectie

Tip produs sau componenta: Current limiting module

Compatibilitate gama: TeSys (GV2)

TeSys Deca

Compatibilitate produs: GV2RT

GV2ME

GV2P

GV2L

functie a modulului: Increasing the breaking capacity of a circuit breaker

locul de montare: On top of the circuit breaker

[Ie] curent nominal de utilizare: 32 A

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 63 A conformitate cu IEC 60947-1

prag de activare: 1500 A

capacitate de rupere: <= 100 kA depending on protective device

[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu IEC 60947-1

conexiuni - borne: Borne cu surub 1 x 1,5...25 mm<sup>2</sup> rigid

Borne cu surub 2 x 1,5...10 mm<sup>2</sup> rigid

Borne cu surub 1 x 1,5...25 mm<sup>2</sup> flexibil fara

Borne cu surub 2 x 1,5...10 mm<sup>2</sup> flexibil fara

Borne cu surub 1 x 1,5...16 mm<sup>2</sup> flexibil cu

Borne cu surub 2 x 1,5...4 mm<sup>2</sup> flexibil cu

cuplu de strangere: 2,2 N.m

greutate neta: 0,13 kg

Pret: 249,78 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bloc-limitator-curent-63-a-aditional-pentru-disjuncto-motor-gv2-superior>