

## Inrerupator automat 250A LV5253333

I.D.: 15132333

---

Data publicarii	23.09.16	Coduri CPV	31214200-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	28.09.16	Pretul estimativ:	686,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------

---

Descriere: [1] Inrerupator automat 250A LV5253333 -1 buc; Specificatii tehnice: Curent continuu de masurare: 250 A; Curentul nominal de scurt-circuit: la 400 V, 50 Hz, 36 kA; Integrata pamânt defect de protec?ie: Da; Tipul de conexiune circuit de curent principal: surub conexiune; Indicator de excludere disponibil: Da; Cu eliberare de tensiune minima: Nu; Numar de poli: 3; Tip de element de control: balansoar; Descriere poli protejati: 3d; Protectie de scurgere la pamant: Fara; [In] curent nominal: 250 A ( 40 °C ); Tip retea: C.a.; [Ue] tensiune operationala nominala: 440 V conformitate cu SR EN 60947-2 c.a. 50/60Hz; Capacitate de rupere: 36 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 la 440 V c.a. 50/60 Hz, 36 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 la 380/415 V c.a. 50/60 Hz, 70 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 la 220/240 V c.a. 50/60 Hz; Tip de protectie: Protectie la suprasarcina (termica); Mod de montare: fix; Durabilitate mecanica: 20000 cic; Durabilitate electrica: 10000 cic conformitate cu SR EN 60947-2 415 V In; Indicator de pozitie contact: da; Tip de reglare a restabilirii prelungite Ir: Reglabil; Interval de reglare a restabilirii instantanee: 2500 A; clasa de protectie la electrocutare: Clasa II.

---