



## NOARK INCARCATOR EV PE CABLU EX9EVC1 T1 32A

Func?ie acces control: NU

Numar de conectori pentru vehicule CHAdeMO: 0

Numarul de prize CEE: 0

Numar de conectori pentru vehicule Tip 2: 0

Adancime: 200

Cu contor de energie: NU

Numar de conectori pentru vehicule GB AC: 0

Metoda de montare: Fix/Mobil

Numar de conectori pentru vehicule GB DC: 0

Putere maxima pe punct de incarcare: 7.4

Cu cutie de conectare la casa: NU

Cu gestionarea sarcinii: NU

Numar de conectori pentru vehicule Tip 2 CCS: 0

Numar de intreruptoare automate pentru punere la pamant tip B: 1

Inal?ime: 300

Conexiune pentru instalarea laterala: Monofazat

Cu intreruptor AUTOMAT: NU

Numar de conectori pentru vehicule Tip 1: 1

Material carcasa: Aluminiu

Putere nominala de conectare: 7.4

Numar de conectori pentru vehicule Tip 1 CCS: 0

La?ime: 400

Numar de prize tip 2: 0

Numar unita?i de incarcare: 1

Numar de intreruptoare automate pentru punere la pamant tip A: 0

Grad de protec?ie (IP): IP44

Numar de prize GB: 0

Cu interfa?a de comunicare: DA

Numar de prize tip 2: 0

Numar de prize de uz casnic: 0

Pret: 3.658,37 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/incarcator-ev-pe-cablu-ex9evc1-t1-32a-176714>