



**Cabluri de  
încărcare EV  
Type 2 la Type 2**

### Conținut pachet

- Cablu de încărcare EV
- Geantă transport (optional)

### Specificații tehnice

<b>Putere maximă</b>	7.2kW
<b>Amperaj maxim</b>	32A
<b>Tensiunea de alimentare</b>	230V
<b>Temperatura de operare</b>	-30°C ~ -50°C
<b>Material</b>	ABS
<b>Material de izolare</b>	TPE
<b>Protecție IP</b>	Ip44
<b>Lungimea cablului</b>	5 m
<b>Conector Stație EV</b>	Type 2
<b>Conector EV</b>	Type 2

### Descriere

- Cablul este utilizat pentru încărcarea vehiculelor electrice la stațiile de încărcare echipate cu o priză type 2.
- Puterea maximă de încărcare a cablului este de: 7.2kW.
- Produsul este compatibil cu cerințele și standardele naționale și europene.

### Informații privind siguranța

Nu lăsați produsul și ambalajul la îndemâna copiilor și a animalelor. Este interzisă aplicarea sarcinii mecanice asupra produsului - șocuri puternice, impacturi, cădere sau strivire, produsului poate cauza deteriorarea acestuia. Funcționarea produsului în condiții nefavorabile este interzisă.

Condițiile nefavorabile sunt în primul rând:

- temperaturi ridicate sau foarte scăzute;
- vibrații puternice;
- nivel ridicat de umiditate;
- zonă înconjurată de gaze;
- praf sau lichide inflamabile.

Dacă produsul a fost deteriorat, nu funcționează corect sau a fost depozitat pentru o perioadă lungă de timp de timp în condiții nefavorabile, nu este posibilă utilizarea în siguranță a cablului.

Este interzisă introducerea fișelor umede în priza electrică și în conectorul de încărcare al vehiculului.

Dacă plouă în timpul încărcării - nu lăsați apa să intre în priza de alimentare și în portul de încărcare al mașinii.

Dacă conectorii s-au udat – asigurați-vă că procesul de încărcare este oprit

înainte de a scoate conectorii cablului din prize.

Cablul de alimentare nu trebuie atins cu mâinile umede.

Scurtcircuitarea conexiunii cablului este interzisă.

Este interzisă conectarea cablului la stații de încărcare cu prize sau conectori deteriorați.

Este interzisă introducerea degetelor sau obiectelor în conectorii cablului.

Depozitați cablul EV într-un mod, astfel încât cablul să nu se rupă sau să se deterioreze.

Produsul este destinat numai pentru uz privat.

Înainte de a utiliza cablul EV la o stație de încărcare publică, citiți regulamentul de utilizare al stației de încărcare.

Cablul de alimentare nu trebuie utilizat dacă prezintă deteriorări mecanice: este strivit, îndoit, răsucit, frecat de margini ascuțite.

Evitați încărcarea termică a cablului - în special păstrați-l departe de surse de căldură (cum ar fi sobe, calorifere, șeminee).

Asigurați-vă de compatibilitatea dintre cablul de încărcare și modelul vehiculului dvs.

Cablul EV trebuie așezat astfel încât să se elimine riscul de împiedicare sau agățare.

Este interzisă modificarea cablului - conectoriilor și a conductorului.

În cazul modificărilor, cablul poate fi deteriorat și poate duce la șocuri electrice, răniri grave sau deces.

Când deconectați cablul de la sursa de alimentare și de la EV, nu trageți de cablu, deconectați-l numai de pe partea fișei prevăzută în acest scop.

Toate lucrările de întreținere, reglare și reparații ale produsului pot fi efectuate numai de către o persoană calificată într-o unitate specializată.

### Cum se utilizează

1. Pregătiți vehiculul pentru încărcare în conformitate cu manualul de utilizare.
2. Verificați cablul să nu prezinte deteriorări.
3. Asigurați-vă că stația de încărcare are tipul de priză potrivită pentru vehiculul dvs.
4. Conectați cablul la sursa de alimentare cu o priză de tip 2.
5. Conectați mufa de tip 2 la portul de încărcare al vehiculului.
6. Verificați dacă priza vehiculului și a stației de încărcare nu sunt deteriorate.
7. Scoateți capacul de protecție de pe conectorii cablului.
8. După încărcare, deconectați cablul de la stația de încărcare EV și de la priza de încărcare a mașinii.

## CONTACT

### Cluj-Napoca

EV-Mag - General Security / Piata 1 Mai nr. 4-5 / 400141 / Cluj  
0759 046 201 / evmag@generalsecurity.ro

### București

str. Drumul Intre Tarlale Nr. 41F, Sector 3 / 024078 / Bucuresti  
021-326.07.34 / bucuresti@generalsecurity.ro

### Brașov

str. Mica nr. 9 / 500053 / Brasov  
0268-321.315 / brasov@generalsecurity.ro

### Timișoara

Bdul. Mihai Viteazul, Nr. 18, ap. 2 / 300223 / Timis  
0256-498.664 / timisoara@generalsecurity.ro

### Iași

str. Lascar Catargiu, nr.25 / 700107 / Iasi  
0232-26.75.99 / iasi@generalsecurity.ro