

efuturo Cablu de încărcare drept, mufă Tip 2 pe Tip 2, 1 fază, până la 7,4 kW, 32 A, 230 V, mod 3, 5 metri

Nr. articol: 117.7150
EAN: 4042146864708
Preț special: 266,00 € *

Descriere

- Cablu de conectare de la stația de încărcare la vehicul
- pentru vehicule electrice și hibride
- Tip 2 – Tip 2 (IEC 62196-2)
- capacitate de încărcare de până la 7,4 kW
- 32 A (monofazat)
- 230 V
- mod 3
- lungime cablu 5 de metri
- cu protecție împotriva supraîncălzirii
- Testat TÜV, certificat CE și RoHS
- include geantă pentru cablu

Cu ajutorul acestui cablu de calitate mod 3, puteți încărca vehiculul dumneavoastră electric sau hibrid foarte rapid, în mod sigur și fiabil. Protecția integrată împotriva supraîncălzirii întrerupe alimentarea cu energie, în cazul în care se atinge un nivel ridicat de căldură, și astfel se previne deteriorarea bateriei vehiculului sau a stației de încărcare. Beneficiind de o putere de încărcare de până la 7,4 kW și o lungime a cablului de 5 metri, acest cablu de încărcare reprezintă alegerea ideală pentru încărcarea acasă sau într-o stație de încărcare publică. Datorită formei ergonomice a mufei și a cablului de înaltă calitate și durabil, acest cablu de încărcare reprezintă un partener de încredere atunci când vine vorba despre încărcarea vehiculului electric sau hibrid. De asemenea, puteți utiliza acest cablu pentru a încărca la stațiile de încărcare, până la maximum 7,4 kW, deoarece unitățile de încărcare mod 3 sunt proiectate în așa fel încât să asigure faptul că vehiculul dumneavoastră primește puterea electrică corectă prin cablu. Mufa de încărcare poate fi blocată, atât la nivelul stației, cât și la nivelul vehiculului, prin simpla blocare a mâinii. Mufele sunt apoi conectate ferm la mașină și la stație, și astfel vă puteți relaxa și îndepărta de mașina electrică, în timpul procesului de încărcare. Geanta de cablu practică este inclusă alături de noul dumneavoastră cablu de încărcare, astfel încât cablul de încărcare poate să fie depozitat în siguranță atunci când nu încărcați.

proprietăți

Certificare:	CE, RoHS
Cicluri de conexiune:	până la 10.000
Clasă de protecție:	IP 54 (cu capac de protecție)
Clasă energetică A:	max. 32 de amperi (1 fază)
Comunicare:	(IEC 62196-2): Mode 3
Culoarea cablului:	negru
Fișă de tensiune:	230
Formă cablu:	drept
Frecvență:	50
Lungime ambalaj mm:	408
Lungimea cablului de încărcare:	5
Lățime ambalaj mm:	385
Mod:	3
Mufă pe partea stației de încărcare:	Tip 2
Mufă pe partea vehiculului:	Tip 2
Performanță încărcare:	până la 7,4 kW
Priză de rețea:	Tip 2
Secțiune cablu mm²:	3* 6.0 mm ² + 1* 0.5 mm ²
Tensiune:	230 V AC
temperatură de regim:	- 25° până la + 55°C
Înălțime ambalaj mm:	90

