

EV-kabel type 2 - type 1, 1 fase, 16A, 3,6 kW, 5m, sort

DELTAACO



- Certificering: TUV 2 PfG 1908
- Kabel: EV07EE-H, 3G2,5 mm² + 1 x 05 mm²
- Klassifikation: IP66
- Vægt: 1,55 kg
- Driftstemperatur: -30° C – +50° C

Deltaco opladningskabel til elbiler EV-1105 passer til alle køretøjer med en type 1 stik og er egnet for dem, der vil oplade ved brug af en offentlig oplader eller deres egen opladningskasse derhjemme med type 2 stik, dvs. såkaldt tilstand 3 opladning. Opladningseffekt er op til 3.6 kW.

Sølvbelagte tilslutninger garanterer god kontakt og lang levetid. Længde 5 m. Udstyret med støvafdækning for at beskytte mod støv, snavs og fugt under opbevaring.

Kablet er fremstillet af et TPE-materiale, der giver god modstand mod olie, slid og UV-lys. Kablet er også fleksibelt i kulde. Bil med type 1 stik er f.eks. Mitsubishi Outlander.

Bilopladning overvåges ved hjælp af en tovejskommunikation mellem bilen og opladeren. Når kablet er tilsluttet bilen, udføres en selvtest, der sikrer, at kablet er korrekt tilsluttet, og at bilen er klar til at modtage strøm, inden opladning starter og kablet får strøm. Efter opladning skal du først fjerne kablet fra bilen, så det kobles fra opladeren.

Kablet må ikke repareres eller sammenklæbes, da dette kan påvirke dets sikkerhed og funktion.

Sikkerhedsstyrelsen i Danmark, Elsäkerhetsverket i Sverige, DSB i Norge, Tukes i Finland, fraråder alle regelmæssige opladninger ved brug af almindelige vægstikkontakter og parkeringsvarmere. BEMÆRK nogle lokale afvigelser forekommer.

De generelle anbefalinger er dog følgende:

- Gamle eller fejlagtige koblinger og kabelgrene i ejendommen kan forårsage høje belastninger og dette kan føre til brand. Derfor er det vigtigt, at en elektrisk installationsvirksomhed kontrollerer den elektriske installation.
- Almindelige vægstikkontakter og parkeringsvarmere (Schuko) er ikke lavet til opladning af elbiler og kan ikke tåle tilbagevendende høj belastning i lang tid – begræns derfor altid opladningen til 8A–10A og hæng kontrolb

SPECIFIKATIONER

Farve	Sort
Kabellængde	5 m
Kabeltype	External power
Connector 1	Type 2
Connector 2	Type 1
LSZH (Low Smoke Zero Halogen)	Ja
Produkt vægt	2.30 kg

LOGISTIK

Varenummer	EV-1105
Producentens varenummer	EV-1105
Oprindelsesland	China
Stregkode på salgsenhed	7333048044402
Højde på salgsenhed	80 mm
Bredde på salgsenhed	400 mm
Dybde på salgsenhed	380 mm
Brutto vægt på salgsenhed	2.30 kg
Nettovægt på salgsenhed	2.10 kg
Højde på udvendig karton	400 mm
Bredde på udvendig karton	420 mm
Dybde på udvendig karton	430 mm
Vægt på udvendig karton	11.50 kg
Antal kolli	5