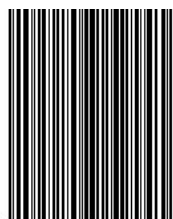


Home laadpaal 11kW type 2 vaste kabel 7,5 meter - grijs (6004-2300-4504)

(6004-2300-4504)



8721008599014



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401335554
Fabrikantnummer	6004-2300-4504
EAN code	8721008599014
Merk	Peblar
Productgroep	Oplaadpunt elektrisch voertuig
Serie/Programma	Home
Aantal laadunits	1
Max. vermogen per laadpunt (kW)	11
Slagvastheid	IK10
Lengte van de laadkabel (m)	7.5
Type stekker	2
Open Charge Point Protocol (OCPP) versie	1.6
Met MID-compatibele energiemeter	Nee

Technische details

Breedte (mm)	207
Hoogte (mm)	387
Diepte (mm)	128
Montagewijze	Wandmontage
Aantal laadconnectoren Type 2	1
Materiaal behuizing	Kunststof
Beschermingsgraad (IP)	IP54
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Geschikt voor wandmontage	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/peblar-home-laadpaal-11kw-type-2-vaste-kabel-7-5-mete>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Peblar Home laadpaal 11kW type 2 met kabel 7,5m is een compacte en betrouwbare laadoplossing voor elektrische voertuigen, ontworpen voor residentieel gebruik en lichte zakelijke toepassingen. Deze uitvoering is voorzien van een vast aangesloten Type 2-laadkabel van 7,5 meter, wat extra flexibiliteit biedt bij het parkeren en aansluiten van het voertuig.

De laadpaal levert een maximaal laadvermogen van 11 kW (3-fasen, 16 A) en is geschikt voor alle elektrische voertuigen met een Type 2-aansluiting. De robuuste behuizing met IP54-beschermingsgraad en IK10-slagvastheid maakt de Peblar Home geschikt voor zowel binnen- als buiteninstallatie. Montage is mogelijk aan de wand of op een aparte montagepaal.

De Peblar Home is onderdeel van de Peblar 6004-serie en ontworpen met het oog op toekomstbestendig laden. De laadpaal ondersteunt OCPP 1.6 en is compatibel met load balancing, waardoor het laadvermogen automatisch kan worden afgestemd op het beschikbare vermogen binnen de elektrische installatie.

Gebruik en voordelen

Dankzij de langere vaste laadkabel van 7,5 meter is de Peblar Home ideaal voor situaties waarin het voertuig niet direct naast de laadpaal staat. De ondersteuning voor load balancing helpt overbelasting van de netaansluiting te voorkomen, terwijl de compacte afmetingen en wandmontage zorgen voor een nette en ruimtebesparende installatie. Door de OCPP-ondersteuning kan de laadpaal eenvoudig worden geïntegreerd in externe beheersystemen.

Kenmerken

- Thuislaadpaal voor elektrisch laden
- Laadvermogen 11 kW (3-fasen, 16 A)
- Vaste Type 2-laadkabel van 7,5 meter
- Geschikt voor wand- of paalmontage
- IP54-beschermingsgraad voor binnen- en buitengebruik
- IK10-slagvastheid
- Compatibel met load balancing
- Ondersteunt OCPP 1.6
- Compact en onderhoudsarm ontwerp

Technische specificaties

- Maximaal vermogen per laadpunt: 11 kW
- Aantal laadconnectoren: 1 × Type 2
- Lengte laadkabel: 7,5 m
- Aansluiting installatiezijde: 3-fase
- Spanningstype: AC
- Beschermingsgraad: IP54
- Slagvastheid: IK10
- Materiaal behuizing: kunststof
- Montagewijze: wandmontage (paalmontage optioneel)
- Breedte: 207 mm
- Hoogte: 387 mm
- Diepte: 128 mm
- Serie: Peblar Home / 6004-serie

Toepassingen

- Thuisladen van elektrische voertuigen
- Opritten, garages en carports
- Kleine zakelijke laadoplossingen
- Situaties waar extra kabellengte gewenst is
- Installaties met behoefte aan load balancing en extern beheer

Generereerd op datum: 11-06-2026

Elektramat B.V.

Het Poolman 15

7545 LX Enschede

klantenservice@elektramat.nl

+31(0)88 51 11 600

Copyright 2026 Elektramat B.V. - Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA