

# wallbox EMH1 Basic type 2 (3,7-22kW) met Mennekes WCD (1W2221)

(1W2221)



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401313794
Fabrikantnummer	1W2221
EAN code	4011721178684
Merk	ABL Sursum
Productgroep	Oplaadpunt elektrisch voertuig
Serie/Programma	
Laadvermogen	3.7kW t/m 22kW
Type stekker	2

## Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/abl-sursum-wallbox-emh1-basic-type-2-3-7-22kw-met-me>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

De Wallbox eMH1 heeft een interne laadcontactdoos type 2. Dankzij de compacte afmetingen is de Wallbox eMH1 de perfecte te laden. Elk elektrisch voertuig kan met de eMH1 worden geladen. De bediening van de Wallbox is intuïtief, waardoor deze ook standaarduitrusting met ALS type A en DC-foutstroomdetectie is de Wallbox voor de installateur steeds aansluitklaar voorgeïnstalleerd. De Wallbox is de veiligheidsstandaard en is made in Germany.

### Kenmerken:

- Voorzien van DC-detectie
- Fasestroommeting
- Geïntegreerde temperatuurbewaking
- Laadstroom instelbaar via configuratie software
- Behuizing slagvast IK08
- Type 2 contactdoos
- Aansluitvermogen 22kW

## Technische details

Uitvoering aansluiting installatiezijde	3-fase
Aantal laadunits	1
Max. vermogen per laadpunt (kW)	22
Nom. aansluitvermogen (kW)	22
Breedte (mm)	221
Hoogte (mm)	272
Diepte (mm)	116
Montagewijze	Wandmontage
Aantal laadconnectoren Type 1	0
Aantal laadconnectoren Type 1 CCS	0
Aantal laadconnectoren Type 2	0
Aantal laadconnectoren Type 2 CCS	0
Aantal laadcontactdozen Type 2	1
Aantal laadconnectoren GB AC	0
Aantal laadconnectoren GB DC	0
Aantal laadcontactdozen GB	0
Aantal laadcontactdozen Type 3	0
Aantal laadconnectoren CHAdeMO	0
Aantal CEE-contactdozen	0
Aantal huishoudelijke contactdozen	0
Materiaal behuizing	Kunststof
Beschermingsgraad (IP)	IP54
Slagvastheid	IK08
Met display	Nee

Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee

# ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN