

# STELE POLEMH1

## FÜR WALLBOX eMH1

Die Stele POLEMH1 dient zur Montage aller Wallboxen eMH1 von ABL. Die POLEMH1 überzeugt durch ihr ansprechendes und kompaktes Metallgehäuse mit rückseitiger Gehäusetür zum Schutz der Einbauten. Mit dem Watterschutzdach WPR12 und dem Ladekabelhalter CABHOLD ist die Stele farblich abgestimmt (RAL 9011), womit sie sich harmonisch ins Gesamtbild des Ladepunktes einfügt. Dank der im Kopfteil integrierten LEDs mit Dämmerungsschalter ist eine ausreichende Beleuchtung der Wallbox auch bei schwierigen Lichtverhältnissen gewährleistet. Nietmuttern sind standardmäßig gesetzt und mit Blindstopfen abgedeckt, wodurch keine nachträglichen Bohrungen notwendig sind. Die Stele ist durch die integrierten Anschlussklemmen fertig vorinstalliert. Für einen stabilen Stand empfiehlt ABL die Montage der Stele auf dem optional erhältlichen Betonfundament EMH9999.



Lieferung ohne separat erhältliche Wallbox eMH1

## Allgemeines

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Fabrikat                 | Stele für Wallbox eMH1               |
| Produktnummer            | POLEMH1                              |
| EAN-Nummer               | 4011721185705                        |
| Statistische Warennummer | 8538 9099                            |
| Verpackungseinheit (VPE) | 1 Stück                              |
| Lieferumfang             | Stele, Montage-Set, Download-Hinweis |

## Stromanschluss

|                        |   |
|------------------------|---|
| Netzanschluss          | für Zuleitung bis max. 5 x 16 mm <sup>2</sup> |
| Nennspannung Zuleitung | 230 / 400 V                                   |
| Nennstrom Zuleitung    | bis 32 A, 3-phasig                            |
| Nennfrequenz           | 50 Hz   |

## Einbauten

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Beleuchtung                     | LEDs mit Dämmerungsschalter   |
| Spannungsversorgung Beleuchtung | 12 V Netzteil auf Hutschiene<br>Leitungsschutzschalter (6 A, 1-polig, C-Charakteristik) |
| Anschlussklemmen                | Durchgangsreihenklemmen für Leiter mit max. 16 mm <sup>2</sup>                          |
| Montageschienen                 | Hutschiene (150 x 35 mm)<br>C-Profilschiene (120 x 35 mm)                               |

## Arbeitsbedingungen

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Umgebungstemperatur Lagerung | -30 bis 85 °C                   |
| Umgebungstemperatur Betrieb  | -30 bis 40 °C                   |
| Maximale Innentemperatur     | -30 bis 55 °C                   |
| Relative Luftfeuchtigkeit    | 5 bis 95 %, nicht kondensierend |
| Schutzart Gehäuse            | IP44                            |
| Maximale Aufbauhöhe          | ≤ 2.000 m über NN               |

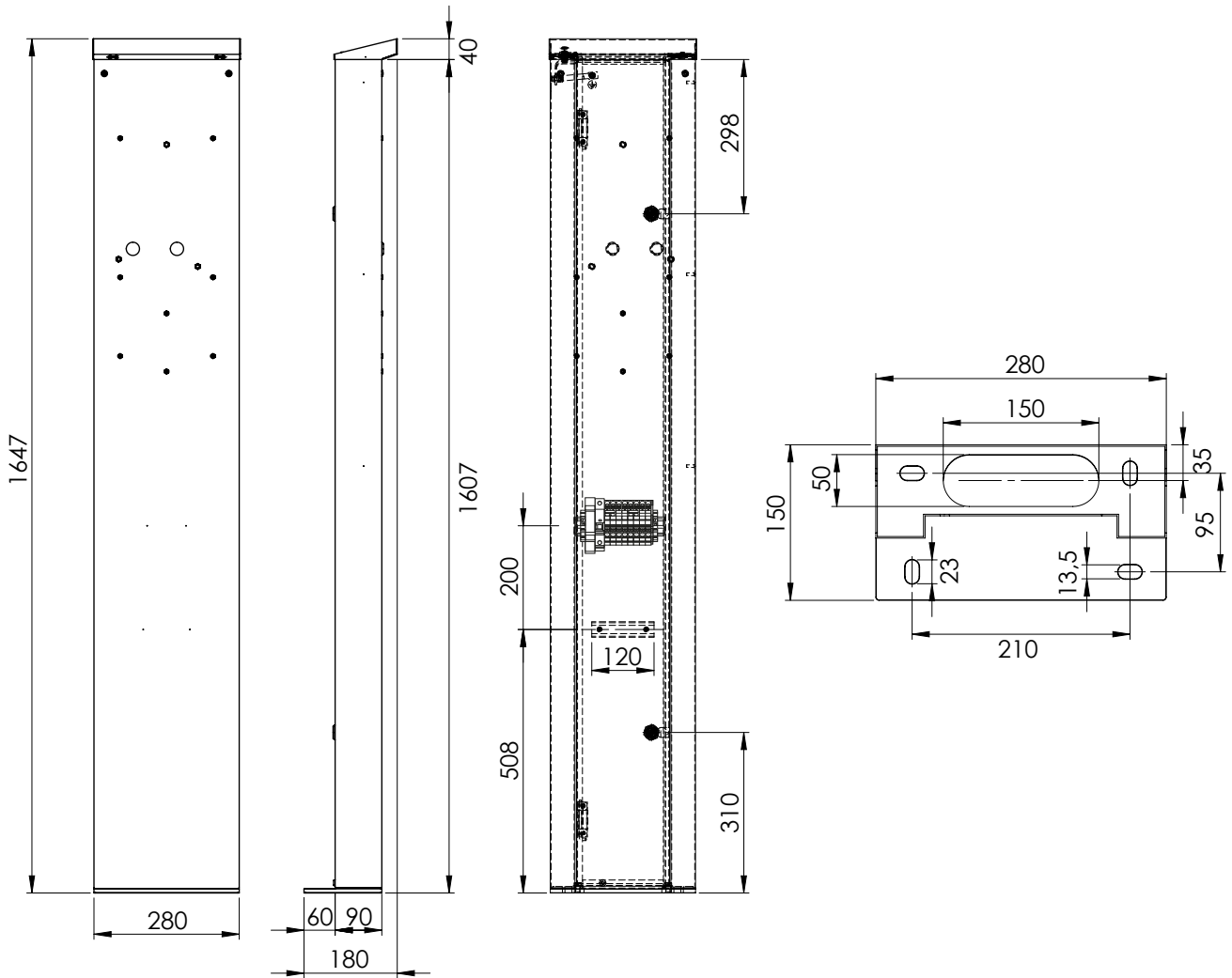
## Gehäuse

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Bauart                         | Metallstele mit rückseitiger Gehäusetür              |
| Befestigungsart                | Verschraubung in optionalem Fertigfundament EMH9999  |
| Material Stele                 | Elektrolytisch verzinktes Feinblech (DC01+ZE25/25-0) |
| Oberfläche Stele               | Pulverbeschichtet, Feinstruktur, seidenmatt          |
| Material Grundplatte           | Grobblech (DD11)                                     |
| Gehäusefarbe                   | RAL 9011   |
| Verriegelung                   | Drehriegelverschluss Doppelbart 3 mm Dorn            |
| Abmessungen Produkt (HxBxT)    | 1.647 x 285 x 180 mm                                 |
| Abmessungen Verpackung (HxBxT) | 1.670 x 325 x 230 mm                                 |
| Gewicht netto                  | ca. 20 kg  |
| Gewicht brutto                 | ca. 23 kg  |

## Optionales Zubehör

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Fundament                           | EMH9999 |
| Kabelhalter mit Ladesteckeraufnahme | CABHOLD |
| Wetterschutzdach                    | WPR12   |

# Maßzeichnung



Änderungen vorbehalten: Alle Leistungsmerkmale, Spezifikationen und weitere Angaben können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden.