**STELE**

**für Wallbox eMH2**

**STEMH20**

Metallstele zur Montage aller Wallboxen eMH2 von ABL im Außenbereich. Stabiles Gehäuse aus elektrolytisch verzinktem Feinblech (DC01+ZE25/25-03) mit Grundplatte aus Grobblech (DD11). Über Drehriegelverschluss abschließbare Tür auf der Rückseite zum Schutz der Einbauten. Beleuchtung über im Kopfteil integrierte LEDs mit Dämmerungssensor und Stromversorgung über integriertes 12 V Netzteil. Zwei interne Hutschienen für den Einbau einer empfohlenen Netzteilvorsicherung (2 A, 1-polig, C-Charakteristik) sowie handelsüblicher Anschlussklemmen und Schaltgeräte zur Anbindung einer optional erhältlichen Wallbox eMH2 an die über die Grundplatte eingeführte Zuleitung.

Montage der Ladestation über Schrauben im Lieferumfang der Wallbox.

Montage-Set zur Befestigung der Stele auf dem optional erhältlichen Betonfundament EMH9999 im Lieferumfang enthalten.

Beleuchtung LEDs mit Dämmerungssensor

Spannungsversorgung LEDs Integriertes 12 V Netzteil

Hutschienen 2 Stk., 150 x 35 mm

Verriegelung Drehriegelverschluss Doppelbart 3 mm Dorn

Abmessungen (netto) 1.647 x 285 x 180 m (H x B x T)

Abmessungen (brutto) 1.670 x 325 x 230 mm (H x B x T)

Schutzart Gehäuse IP44

Aufbauhöhe bis maximal 2.000 m über NN

Verpackungseinheit (VPE) 1 Stück

Umgebungstemperatur -30 bis 40°C (Betrieb)

Innentemperatur -30 bis 55°C

Luftfeuchte, relativ 5 bis 95% (nicht kondensierend)

Gewicht ca. 25 kg

Bauart Metallstele mit rückseitiger Gehäusetür

Material Gehäuse Elektrolytisch verzinktes Feinblech (DC01+ZE25/25-03)

Farbe RAL 7016 Grobstruktur, seidenglänzend

Material Grundplatte Grobblech (DD11)

Hersteller ABL

Fabrikat Stele für Wallbox eMH2

Produktnummer STEMH20

Artikelnummer (EAN) 4011721182957

Menge ………………… Stk.

Liefern: ………………… €/Stk.

Montage/Inbetriebnahme: ………………… €/Stk.

EP ………………… €/Stk.

GP: ………………… €