**Stele POLEM4 Twin**

**Für Wallboxen eMH3 und eM4 Twin**

Kompatibel mit Wallbox eMH3 oder eM4 Twin von ABL. Kompaktes Metallgehäuse mit rückseitiger Gehäusetür zum Schutz der Einbauten. Vorinstalliert durch integrierte Anschlussklemmen. Zusätzliche, freie Hutschiene für weitere Einbauten und C-Schiene für die Zugentlastung der Zuleitung vorgesehen.

Farblich mit Wetterschutzdach WPR36 und Ladekabelhalter CABHOLD abgestimmt (RAL 9011), Kopfteil mit integrierten LEDs mit Dämmerungsschalter für Beleuchtung bei schwierigen Lichtverhältnissen ausgestattet. Werksseitig gebohrte mit Blindstopfen abgedeckte Gewindebolzen. Montage Stele auf optional erhältlichen Betonfundament EMH9999 empfohlen.

Lieferumfang: Stele, Montage-Set, Download-Hinweis

Netzanschluss Für Zuleitung bis max. 5 × 25 mm²

Nennspannung Zuleitung 230 / 400 V

Nennstrom Zuleitung Bis 32 A, 3-phasig

Nennfrequenz 50 Hz

Beleuchtung LEDs mit Dämmerungsschalter

Spannungsversorgung Beleuchtung 12 V Netzteil auf Hutschiene

Leitungsschutzschalter 6 A, 1-polig, C-Charakteristik

Anschlussklemmen Hauptleitungsabzweigklemme 5-polig für Leiter mit max. 25 mm²

Montageschienen 2 Hutschienen (150 × 35 mm), C-Profilschiene (120 × 35 mm)

Umgebungstemperatur -30 bis 85 °C (Lagerung/Transport), -30 bis 40 °C (Betrieb)

Maximale Innentemperatur -30 bis 55 °C

Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 %, nicht kondensierend

Schutzart Gehäuse IP44

Maximale Aufbauhöhe ≤ 2.000 m über NN

Verpackungseinheit (VPE) 1 Stück

Bauart Metallstele mit rückseitiger Gehäusetür

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

Oberfläche Gehäuse Pulverbeschichtet, Feinstruktur, seidenmatt

Material Grundplatte Grobblech (DD11)

Farbe RAL 9011 Grobstruktur, seidenmatt

Verriegelung Drehriegelverschluss Doppelbart 3 mm Dorn

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

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

Gewicht Produkt ca. 26 kg

Gewicht Verpackung ca. 29 kg

Hersteller ABL

Fabrikat Stele für Wallbox eMH3 und eM4 Twin

Produktnummer 100000192

Artikelnummer (EAN) 4011721191355

Menge ………………… Stk.

Liefern: ………………… €/Stk.

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

EP ………………… €/Stk.

GP: ………………… €