

Vestel - EVC02-AC3

Wallbox zum Laden von Elektrofahrzeugen



Technische Daten

Mechanische Parameter

- Robustes Aluminiumgehäuse
- IP54 Schutzklasse
- Stoßfestigkeitsgrad IK10
- IEC 61851 Sicherheitsklasse 1
- IEC 62196 Anschluss für Elektroautos (Typ 2 EU)
- Standardfarbe Weiß, individuelle Farben optional
- Abmessungen 180 × 647 × 184 mm [B×H×T]
- Gewicht ca. 11 kg
- Metallstandfuß (optional)

Elektrische Parameter

- Anschluss-Spannung 230 VAC (1-phasig)
- Anschluss-Stromstärke 1 × 16 A
- Ausgangsleistung: 3,7 kW

Betriebsbedingung

- Temperaturbereich -30°C bis 50°C
- Luftfeuchtigkeit 20 % bis 80 %
- Einsatzhöhe bis 2.000 m



Optional: Standfuß in stabiler
Metallausführung
Abmessungen mit Wallbox:
180 × 1390 × 242 mm [B×H×T]

VESTEL

 **HYMES NETWORKS**

HYMES Networks GmbH · Konrad-Zuse-Str. 3 · D-54552 Daun-Nerdlen · Germany