

# Wallbox eHome T2C16 TRI - A



**HYMES**  
Networks

11kW Wallbox mit 4m Ladekabel, integriertem RCD-A und DC-Sense



## HIGHLIGHTS

- Einfache AC-Wallbox
- 11kW Ladeleistung
- 5m Ladekabel
- Stecker Typ 2 Standard
- 3-phasiges Laden
- Für den Heimbereich
- **Integrierter RCD-A Schutzschalter**
- **Integrierter DC-Fehlerstromsensor**

## FEATURES – SPEZIFIKATION

Als Erweiterung der eHome TRI Basic verfügt diese 11kW Ladestation über einen integrierten Fehlerschutzschalter Typ A sowie DC-Fehlerstromsensor. Dank des angeschlagenen 5m langen Ladekabels bietet dieses Produkt eine komfortable Lademöglichkeit. Die kann dann integriertem Low-Temp-Kit auch im Freien bis zu minus 30°C betrieben werden.

## ELEKTRISCHE PARAMETER

- Eingangs-Spannung: 400 VAC (3-phasig)
- Max. Eingangs-Stromstärke: 16A
- Ausgang AC: 400VAC, 0-16A
- Max. Ladeleistung 11kW
- Fehlerstrom Schutzschalter Typ A
- DC-Fehlerstromsensor

## MECHANISCHE PARAMETER

- Robustes ABS-Kunststoffgehäuse
- IP54 Schutzklasse
- Stoßfestigkeitsgrad IK10
- IEC 61851 Sicherheitsklasse 1
- IEC 62196 Anschluss für Elektroautos mit 5m Anschlusskabel und Typ2 Stecker
- Abmessungen: 315 x 180 x 115 mm [HxBxT],
- Gewicht 4kg

## BETRIEBSBEDINGUNGEN

- Temperaturbereich -5°C bis +45°C
- Erweiterter Betriebsbereich bis -30°C
- Luftfeuchtigkeit 5% bis 95%

## KOMMUNIKATION

- Zustandsanzeige über LED



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

Phone: +49 6592 / 9999 27 0  
Telefax: +49 6592 / 9999 27 099  
E-Mail: [info@hymes.de](mailto:info@hymes.de)  
Web: [www.hymes.de](http://www.hymes.de)