

Veefil<sup>RT</sup>

## 50 kW-os egyenáramú gyorsöltő



**Pörgesse fel** üzleti nyereségét a Veefil segítségével

## 50 KW – MŰSZAKI ADATOK 2 ÉV GARANCIA

|                         |  |
|-------------------------|--|
| CSATLAKOZÓK             | CHademo és CCS (1. vagy 2. típus)  |
| ENERGIAELLÁTÁS          | Legfeljebb 50 kW   |
| TÁPEGYSÉG BEMENETE      | 380–480 V AC 3φ  |
| TÁPEGYSÉG-FREKVENCIA    | 50–60 Hz   |
| IP-BESOROLÁS            | IP65   |
| HATÉKONYSÁG             | >92%   |
| TELJESÍTMÉNYTÉNYEZŐ     | 0,99   |
| MŰKÖDÉSI HŐMÉRSÉKLET    | –35 °C és 50 °C között   |
| HÁLÓZATI KAPCSOLAT      | 3G és gigabites ethernet   |
| RFID                    | MIFARE ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3, FeliCa, NFC, EMV 2.0 |
| KOMMUNIKÁCIÓS PROTOKOLL | OCPP 1.5 és 1.6J   |
| TÖMEG                   | 165 kg   |
| ELEKTROMOS VÉDELEM      | Rövidre zárt; túlfeszültség: RCD   |
| MÉRETEK                 | 2000 (M) x 750 (Sz) x 330 (H) mm   |
| SZÁLLÍTÁS               | 6 méteres konténerben 24 egység  |
| TANÚSÍTVÁNY             | CE, UL, CHAdemo, RCM, FCC, IC  |





## Hűtési folyamat a töltés során

### Szabadalmaztatott folyadékűtési rendszer

#### Optimális teljesítmény | Szinte semmilyen karbantartást nem igényel

- ✓ A legfontosabb töltési infrastruktúrában automatikusan glikol hűtőfolyadék kering **(kizárólag a töltés során)**
- ✓ A működés  $-35\text{ °C}$  és  $+50\text{ °C}$  között garantálható
- ✓ 50 000 óra meghibásodások közötti átlagidő **(ami 20 év élettartamot jelent)**
- ✓ Egy kompakt egységben található, emiatt egyszerű telepíteni, és kevés helyet foglal
- ✓ Alapból 2 év garanciával

# Fellendítjük töltőállomása jövőjét

**A Veefil-RT egyenáramú gyorstöltő:** Az iparág két vezető szereplője egyesült, és egyedi együttműködésük révén a maguk nemében legjobb elektromosjármű-töltő megoldásokat kínálják a töltőállomás-tulajdonosoknak és -szolgáltatóknak. A Gilbarco Veeder-Root és a Tritium Technologies együtt dolgoznak azon, hogy fellendítsék töltőállomása jövőjét.

### A Tritium célja, hogy Ön sikereket érjen el az elektromosjármű-töltés területén.

A 2001-ben alakult Tritium globális vezető szerepet tölt be az elektromosjármű-töltő berendezések fejlesztésében és gyártásában. Az innováción és élvonalbeli technológián alapuló Tritium már több mint 26 országban képviselteti magát, irodái pedig három kontinensen is megtalálhatóak.

### A Gilbarco Veeder-Root már több mint 150 év tapasztalatával a háta mögött, a legfrissebb töltőállomási megoldásokkal járul hozzá a kiskereskedelmi kőolajiparhoz.

A Veefil-RT a Gilbarco Veeder-Root portfóliójának legújabb tagja a zökkenőmentesen villamosított, integrált töltőállomás-rendszerek terén. A sikeres Fortive vállalatcsoport tagjaként a Gilbarco Veeder-Root hosszú múltra tekint vissza, töretlen fejlődési folyamatával az e-mobilitásban látja a jövőt, ezért erre helyezi a hangsúlyt. Biztonságra, minőségre és megbízhatóságra épülő örökségének köszönhetően a Gilbarco Veeder-Root számára megadott, hogy mind beruházásaiban, mind előmenetelében kitartson az e-mobilitás technológiája mellett.

## Önt is érdeklik a forradalmi megoldások?

Keresse fel kapcsolati képviselőjét, vagy látogassa meg a [www.gilbarco.com/eu/e-mobility](http://www.gilbarco.com/eu/e-mobility) weboldalt.

