

Veefil^{PK}

175 – 475 KW

ÎNCĂRCĂTOR DE C.C. ULTRARAPID



Reîncărcați-vă profiturile afacerii cu Veefil

3 ANI GARANȚIE

| | |
|------------------------------|---|
| CONECTOR | CCS tip 1 și 2 CHAdeMO (opțional 2) Opțiune cu cablu simplu sau dublu |
| UPGRADABIL | Până la 475 kW |
| TENSIUNE DE IEȘIRE | Până la 920 V la 500 A |
| CURENȚ DE IEȘIRE | Până la 500 A |
| CLASIFICARE IP | Unitate utilizator IP65 |
| RANDAMENT | 98,5% |
| TEMPERATURĂ DE FUNCȚIONARE | -35 °C – 50 °C |
| CITITOR DE CARDURI DE CREDIT | Opțional (ecran opțional) |
| DIMENSIUNI | 1998 (h) x 980 (L) x 525 (l) mm |
| RFID | MIFARE ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3, FeliCa, NFC, EMV 2.0 |
| LUNGIME CABLU | OCPP 1,5 și 1,6 J |



Cu flexibilitatea oferită de culorile diferite și de designul de branding, Veefil-PK se poate adapta ușor la imaginea firmei dvs.

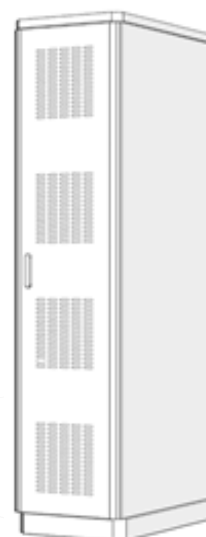
DULAP DE COMUNICAȚII

| | |
|---------------------------------|---|
| CONECTIVITATE WIRELESS | Comunicație mobilă 3G/4G cu redundanță în caz de nereușită |
| CONECTIVITATE PRIN CABLU | Gigabit Ethernet |
| SURSĂ DE ALIMENTARE | Funcționalitate UPS cu alimentare de la baterie pentru telemetrie fiabilă în permanență |
| ASISTENȚĂ SOFTWARE | Compatibilitate OCPP1.6J pentru administrare și facturare |
| SECURITATE IT | SSH cu chei EC și parolă unică pentru diagnosticări efectuate de producător |
| DISTRIBUȚIE DE PUTERE | Administrare configurabilă a necesarului de energie la nivel de locație |
| CONTROLUL ALIMENTĂRII | Algoritmii de distribuție a energiei pot fi adăugați și modificați cu ușurință, pentru a permite diferite configurații de distribuție |
| PLATFORMĂ DE COMANDĂ | Oferă proprietarului/operatorilor informații în timp real privind starea și performanțele stației de încărcare |



DULAP ELECTRIC

| | |
|-----------------------------------|--|
| UNITATE DE ALIMENTARE | 2 x 480 V 3 faze, 50 Hz |
| IEȘIRE DE ALIMENTARE | 2 x 950 V c.c., 350 kW |
| CLASIFICARE IP | IP54 |
| RANDAMENT | > 95,5% |
| FACTOR DE PUTERE | 0,99 |
| TEMPERATURĂ DE FUNCȚIONARE | -35 °C – 50 °C |
| CONEXIUNE DE REȚEA | Ethernet la unitate utilizator și unitate de comandă pentru control alimentare locație |
| GREUTATE | 700 kg |
| DIMENSIUNI | 2350 (h) x 603 (L) x 1230 (l) mm |



Un parteneriat puternic

Încărcătorul ultrarapid de c.c. Veefil-PK

O fuziune puternică între doi lideri în domeniu care aduce sinergii unice pentru o soluție de încărcare EV cu adevărat cea mai bună din clasa sa pentru proprietari și operatori ai spațiilor exterioare. Suntem Gilbarco Veeder-Root și Tritium Technologies: împreună ne propunem să vă energizăm viitorul spațiului exterior neutilizat.

Compania Tritium este dedicată să vă asigure succesul în activitatea de încărcare a vehiculelor electrice.

Fondată în 2001, Tritium este un lider global în dezvoltarea și fabricarea de echipamente de încărcare EV. Având la bază inovații și inginerie de ultimă generație, Tritium are o prezență în creștere pe plan mondial, cu instalări în peste 26 de țări și birouri pe 3 continente.

Gilbarco Veeder-Root contribuie cu o experiență de peste 150 de ani în domeniul comercializării produselor petroliere și cu cele mai recente soluții pentru spațiile exterioare neutilizate.

Veefil-PK este produsul cel mai recent adăugat în portofoliul Gilbarco Veeder-Root de sisteme integrate pentru un spațiu exterior conectat fără probleme. Ca parte a grupului de companii de succes Fortive, Gilbarco Veeder-Root aplică procesele sale de îmbunătățire stabilite cu mult timp în urmă pentru a duce focalizarea și viziunea în spațiul e-Mobility. Cu o moștenire îndelungată ca lideri în domeniile siguranței, calității și fiabilității, Gilbarco Veeder-Root este o companie bine poziționată pentru a asigura investiții continue și progrese în tehnologia e-Mobility.

Sunteți gata să luați parte la revoluție?

Discutați cu managerul de cont sau accesați
www.gilbarco.com/eu/e-mobility

