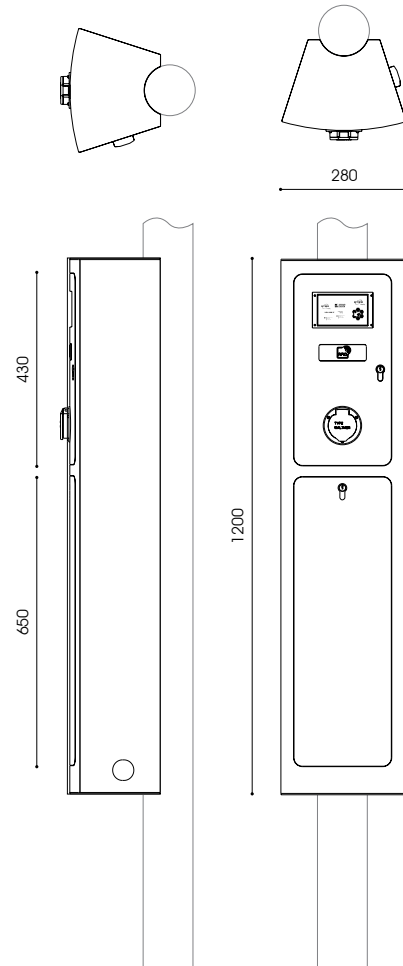


Ladestation

KARSTEN LS I



- Maße: Höhe: 1,20m; Breite: 0,28
- Gehäuse: keilförmig, gerundetes Edelstahlgehäuse mit 2 Türen und GPS Modem mit Antenne, pulverbeschichtet
- Farbe: RAL oder DB
- Ausstattung: obere Tür:
 - embedded Computer und Multifunktionsdisplay,
 - RFID Kartenleser
 - Ladesteckdose Typ 2 16A mit Verriegelung
 untere Tür:
 - Steuerungsmodul für Linux-Betriebssystem
 - Lastschütz,
 - Leistungs- und Fehlerstromschutzschalter
 - Stromzähler mit Modbus-Schnittstelle zur Fernauslesung
- Steuerung: basiert auf dem freien und sicheren Linux-Betriebssystem, kann über eine ID-Karte, eine Smartphone-App, über das Display der Ladesäule oder über HUBJECT steuern
- Anschluss: rückseitige Kabelzuführung über 1 Kabelverschraubung M32 (ø18-25), Anschlussklemme für max. 1x5x25mm²
- Montage: zur Montage an einem Sondermast mit ø114 mit zwei Bohrungen ø12; 1 separates Anschlusskabel 16A/250V erforderlich
- Display kann zusätzlich auch für Werbung oder touristische Zwecke genutzt werden, indem Übersichtskarten, Wetter- und Veranstaltungsinfos oder Werbungen gezeigt werden können



Ladestation	kg	Bestellnummer
KARSTEN LS I	36,0	1.940.0116.01HTWK

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 08.2016