



# LAADZUIL DUBBEL SLIM

SPECIFICATIES MODEL 2024

Laadzuil dubbel Slim Master 3883

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

<b>Aantal laadpunten:</b>	2
<b>Aansluiting:</b>	Mennekes Type-2
<b>Aansluitwaarde:</b>	Van 1x32A / 2x32A tot 1x 63Ampère
<b>Uitgangsvermogen per laadpunt:</b>	Maximaal 22kW
<b>Aardlekbeveiliging:</b>	2st type HD 40A 0,03 DFS 4 R Doepke
<b>Kortsluit beveiliging:</b>	2st 32A-C automaten
<b>DC beveiliging</b>	RCM14-01 6mA DC
<b>Protocol:</b>	Mode 3
<b>Positiebepaling:</b>	GPS
<b>Communicatie:</b>	GSM modem / UMTS met RFID reader
<b>Activatie:</b>	RFID card of APP bediening ( geschikt voor alle laadpassen )
<b>Materiaal behuizing en standaard kleur:</b>	Staal KTL anti corrosie en in RAL 7021 gecoat
<b>Fundering:</b>	Staal 3mm 700x200x150mm wordt standaard meegeleverd
<b>Afmeting behuizing H x B x D:</b>	1000mm hoog, 260mm breed, 180mm diep
<b>Gewicht:</b>	Zuil 23,5 kg, montage sokkel 15,5kg
<b>Waterbestendigheid:</b>	IP54
<b>Slagvastheid:</b>	Ik10
<b>Communicatie modus</b>	OCPP 1.6
<b>Direct payment</b>	JA middels QR code
<b>Type deur sluiting</b>	Zwenkhevel met cilinder 30 / 10
<b>Normen:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EU directive 2014/30.EU CE Mark electromagnetic compatibility</li> <li>• EU directive 2014/35.EU sage AC voltage between 50V and 1000V AC</li> <li>• EU RoHS Restriction of hazardous Substances</li> <li>• RoHS-Derective 2011/65/EU RoHS II - incl. Richtlijn EU 2015/863</li> <li>• Harmonized norm: EN 61000-6-2:2005 / EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 EN 61000-3-11:2000 / EN 61000-3-12:2011</li> </ul>

Alle DIClaadsystemen oplaadpunten zijn voorzien van een simkaart, hiervoor is altijd een abonnement nodig. Bezoek de website [www.diclaadsystemen.nl](http://www.diclaadsystemen.nl) voor de verschillende mogelijkheden.