



DIE STROMTANKSTELLE

TECHNISCHE DATEN



STANDALONE DISPLAY [MONO/DUO]

FAKTEN

Identifizierungssystem
Design
Sicherheit
Abmessungen [ca. HxBxT mm]

E-LADESTATION

über RFID-Karte
Abdeckung Lademodul farblich nach Wunschfarbe anpassbar [RAL], individualisierbar mit Firmenlogo oder Stadtwappen
geprüfte Sicherheit nach IEC 61851
MONO: 1900x500x395 / DUO: 1900x500x615

Stand: 08/2015

LADEPUNKT DREIPHASIG

Bemessungsausgangsspannung / Frequenz
Steckdosenart
Ladebetriebsart
Ladepunkt[e] / Ladestrom / Ausgangsleistung
Zugangsbeschränkung
Fehlerstromschutz
Energimessung

E-LADESTATION

400 V AC / 50 Hz [-6% bis +4%]
Typ 2 nach IEC 62196-2
Mode 3 [L1-L2-L3-N-PE + 1 Proximity [PP] + 1 Control Pilot [CP]]
1 oder 2/32 A/22 kW
Authentifizierung über RFID-Karte
FI-Schutzschalter Typ B
Zähler [geeicht]

BEDIEN-/ANZEIGEELEMENTE

Identifizierung
Statusanzeige

RFID DESFire
LED Ring [mehrfarbig]

UMWELTBEDINGUNGEN

Umgebungstemperatur für Betrieb
Schutzgrad

-30 °C bis +50 °C
IP54 gem. EN 60529