



# DIE STROMTANKSTELLE

TECHNISCHE DATEN



## MULTICONNECT [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: 1200x500x305 / DUO: 1200x500x525

### LADEPUNKT DREIPHASIG

Bemessungsausgangsspannung / Frequenz

Steckdosenart

Ladebetriebsart

Ladepunkt[e] / Ladestrom / Ausgangsleistung

Zugangsbeschränkung

Fehlerstromschutz

Energiemessung

### 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]]

n/32 A/22 kW; beliebige Zahl zwischen 8 und 128 Ladepunkten

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

Kontakt:  
stromtankstelle@heldele.de  
www.die-stromtankstelle.de

Heldele GmbH // Uferstr. 40-50 // 73084 Salach  
Tel. 07162 40 02-0 // Fax 07162 40 02-10  
info@heldele.de // www.heldele.de

 **HELDELE**  
GEBÄUDETECHNIK · ITK SYSTEMHAUS · AUTOMATION