



E-Mobilität



**KfW  
förderfähig**



**BODENSTECKDOSEN  
SYSTEMTECHNIK**



## Wandladestation 5802A



## Wandladestation 5802A



**Material:** Aluminium, Edelstahl

**Abmessungen:** 551 x 334 x 145 mm · **Einbaumaße:** 485 x 304 x 118 mm

**Einsatzbereich:** Innen- und Außenbereich · **Schutzart:** IP44

**Bestückung:** Ladesteckdose Typ 2, 2x Schuko, opt. RFID-Lesegerät

**Ladeleistung:** 1 bis 3-phasiges Laden von 3,7–11 kW (optional bis 22 kW)

**Features:** Sicheres Laden durch Ladebetriebsart (Mode) 3 · Integrierte Absicherung FI Typ A + 6mA DC-Fehlerstromüberwachung, LSC32A · Hochwertiger Ladecontroller (Phoenix Contact) mit Netzwerk- und Serieller-Schnittstelle · Funktionskontrolle des Leistungsschützes durch Monitoring · Stecker-Entriegelung bei Spannungsausfall · Ladestromregelung durch Ladekabelerkennung · Integrierter passwortgeschützter Webserver · Optisch ansprechende und gut sichtbare Statusanzeige · Optional mit Energiezähler





Wandladestation 5802A - ideal für den Außenbereich.

Ladesäule ESP24-EM



Ladesäule ESP24-EM

**KfW  
förderfähig**



Wandladestation 5802E

KfW  
förderfähig



Ladesäulen ES323-EM



## KONTAKT

BS Bodensteckdosen Systemtechnik GmbH  
Dingerdisser Str. 36  
D-33699 Bielefeld  
Tel. 0521 9892780  
Fax 0521 989278-30  
info@bodensteckdosen.com  
www.bodensteckdosen.com

MADE IN GERMANY



Für weitere Produkte  
QR-Code scannen!