

# Datenblatt

## Energiesäule

### Bezeichnung:

Art. Nr. EST-24 1x CEE 5/32A + LS 3/32A C, 1x CEE 5/16A + LS 3/16A C,  
4x Schuko + 2x LS 1/16A B  
1x FI-4/40/0,03A  
1x Klemmen 5x10mm<sup>2</sup>

### Beschreibung:

Das Gehäuse besteht aus massivem, gebürstetem V2A Edelstahl. Auf Wunsch auch Farbbeschichtung nach RAL Farbton möglich. FI-/LS-Schalter und Steckdosen sind in einem Kunststoffgehäuse integriert. Die Steckdoseneinsätze verfügen über ein VDE Zeichen. Die Einbaueinheit ist für den Außenbereich geeignet! Schutzart IP 54. Zuleitung von unten.

Hinweis zur Montage: Montage erfolgt auf vor Ort erstellten Fundament. Der Anschluss ist nur von einer befugten Elektrofachkraft durchzuführen.



**Einsatzbereich:** Innen- und Außenbereich, Schutzart IP54

### Technische Daten:

Material: Gehäuse: V2A Edelstahl, gebürstet bzw. RAL-Beschichtung nach Wahl  
Abmessungen: 440 x 300 x 1000mm  
Gewicht: 33 kg  
Einsätze: CEE / Schuko etc.