

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 5x10mm²

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-Prüfzeichen. 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.