

Wir liefern unsere Energiesäulen in verschiedenen Ausstattungen. Der wesentliche Unterschied besteht in den Abrechnungsarten. Sie können zwischen einer zeitabhängigen und einer kWh abhängigen Abrechnung wählen.

Energiesäulen mit Kassiersystem

Mit Münzen oder Wertmarken, 4 Einheiten mit kWh-Messung

Aus gebürstetem Edelstahlblech, Werkstoff 1.4301.
Mit Bodenflanschplatte und Bohrungen zur Befestigung.
Vordere Blende abnehmbar zur Montage und zum Anschluss.

Bestückung:

- 1 Klemmkasten mit Reihenklemmen 2 x 5 x 16 mm²
- 1 Hauptsicherung 3 x 63 A (35 A) NEOZED DO2
- 1 FI-Schalter 2/25 A / 0,03 mA für Steuerung
- 1 Leitungsschutzschalter 1/10 A -B- als Steuersicherung
- 1 Kassiersystem für 4/6 Einheiten
- 1 Steuerung verbrauchsabhängig (kWh) geeicht
- 4 FI-Schalter 2/25 A / 0,03 mA
- 4 Leitungsschutzschalter 1/16 A -B-
- 4 elektronische WS-Zähler 20A geeicht, amtlich beglaubigt mit Prüfmarke
- 4 CEE-Steckdosen 3/16 A 230V/6h

Zubehör:

- Erdstück 400 / 600 mm
- Lackierung gemäß RAL-Farbkarte
- Drehriegelschließzylinde

Hinweis:

Es dürfen nach DIN VDE 0100-708 (VDE 0100-708). 2010-02 nur noch 4 Steckdosen pro Schrank zusammengefasst werden.
„Schutz vor langen Verlängerungsleitungen!“

Bitte geben Sie bei der Bestellung Münzwert und kWh-Wert/ Werkseinstellung an.

Funktion: Am Display wird über Tastatur die freie Steckdose ausgewählt. Der Münznehmer gibt nach Einwurf von Münzen bzw. Wertmarken den kWh-Wert vor und schaltet die Steckdose frei. Der aktuelle kWh-Wert erscheint im Display und wird nach jedem Einwurf addiert (max. 99 Münzen). Zur Kontrolle kann der kWh-Wert am Display abgelesen und bei Bedarf wieder aufgestockt werden.

Kontrolle: Der Gesamtverbrauch kann direkt am eingebauten elektronischen Zähler abgelesen werden. Die Zähler sind geeicht, amtlich beglaubigt und mit einer Prüfmarke versehen und können somit für Verrechnungszwecke eingesetzt werden.

Einstellungen: Hinter einer verschlossenen Klappe im Bereich der Münzkassette kann die kWh-Vorgabe pro Münze bzw. Wertmarke jederzeit vom Betreiber über Tastatur und Display verändert werden.

