

Edelstahl-Versorgungssäule

SEMT 4/E



Die Versorgungssäule ist aus hochwertigem, rostfreiem Edelstahl hergestellt.

Hinter der Abdeckklappe befinden sich die FI-LS Schalter, diese sind für den Gast frei zugänglich. Der Gast kann bei einer Störung den Strom selbst wieder einschalten.



Gewicht: ca. 27 kg

Außenmaße: ca. 1190x300x200 mm (HxBxT)

Diese Säule gibt es natürlich auch mit 6-, und 8-Anschlüssen

Artikel-Nr. 984003

Bestückung:

- 4 elektronische Wechselstromzähler MID geeicht 5(45 A) fernabfragefähig
- 4 FI-LS Schalter 30mA, B16A
- 4 CEE-Steckdosen 2P+E 16A / 230V abschließbar
- 1 Sicherungslasttrennschalter 3P+N
- 1 Anschlussklemmstein 25 mm²
- Abrechnung über Transponderkarten

€ 1.538,-
zzgl. MwSt

Optional:

- Ladestation für RF-ID Transponderkarten **€ 350,-**
- Software PRIMUS **€ 900,-**
- Blendfreie LED-Beleuchtung mit Dämmerungsschalter **€ 100,-**

Schell - Versorgungssäulen sind – soweit nicht abgebildet und beschrieben - in verschiedenen Größen und beliebiger Ausstattung nach Ihrem Bedarf lieferbar.

Schell - Sorgfalt auch im Detail. Die gesamte Bestückung erfolgt ausschließlich mit VA- Schrauben. Sämtliche stromführenden Einbauteile sind berührungssicher unter PVC/CAW- Abdeckungen installiert.