

Energie- und Steckdosenäulen



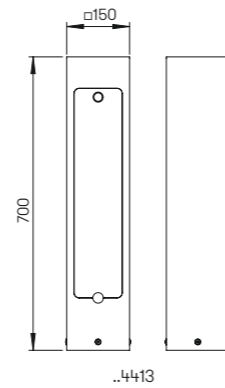


Energiesäule
abschließbar



Aluminiumguss und Alu-Profil mit abschließbarer Tür, Stromabnahme bei geschlossener Tür möglich mit zwei Schlüsseln, anschlussfertig verdrahtet mit Anschlusskasten IP 55 Direktmontage auf Fundament oder Erdstück
Zur örtlichen Montage für den Außenbereich in privaten und öffentlichen Anlagen

Auf Anfrage weitere Schalter-/Steckdosenkombinationen oder mit Einbaumodul für Hutschienen-Elemente möglich.
Gleichschließendes Schloss auf Anfrage möglich.



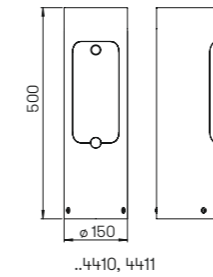
Nummer	Bestückung	Farbe
Energiesäule		
624413	3 x Schutzkontaktsteckdose IP 55 D - Typ F	anthrazit
690010	passendes Erdstück	

Energiesäulen
abschließbar



Aluminiumguss und Alu-Rohr mit abschließbarer Tür mit zwei Schlüsseln, der Schlüssel kann in beiden Stellungen abgezogen werden anschlussfertig verdrahtet mit Anschlusskasten IP 55
Direktmontage auf Fundament oder Erdstück
Zur örtlichen Montage für den Außenbereich in privaten und öffentlichen Anlagen

Gleichschließendes Schloss auf Anfrage möglich.



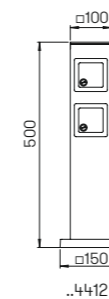
Nummer	Bestückung	Farbe
Energiesäulen		
624410	2 x Schutzkontaktsteckdose IP 44 D - Typ F	anthrazit
624411	1 x CEE Einbausteckdose IP 54 16 A - blau, schräg, 3 polig - 16 A, 230 Volt	anthrazit
690010	passendes Erdstück	



Energiesäule
abschließbar



bestückt mit 2 abschließbaren Schutzkontaktsteckdosen, Aluminiumguss und Alu-Profil, anschlussfertig verdrahtet mit Anschlusskasten IP 54 Steckdosen parallelgeschaltet mit zwei Schlüsseln, der Schlüssel kann in beiden Stellungen abgezogen werden
Direktmontage auf Fundament oder Erdstück
Zur örtlichen Montage für den Außenbereich in privaten und öffentlichen Anlagen



Nummer	Bestückung	Farbe
Energiesäule		
624412	2 x Schutzkontaktsteckdose IP 44 D - Typ F	anthrazit
690011	passendes Erdstück	



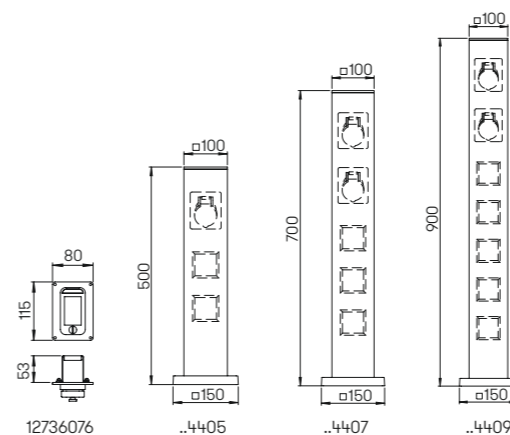


Energiesäulen

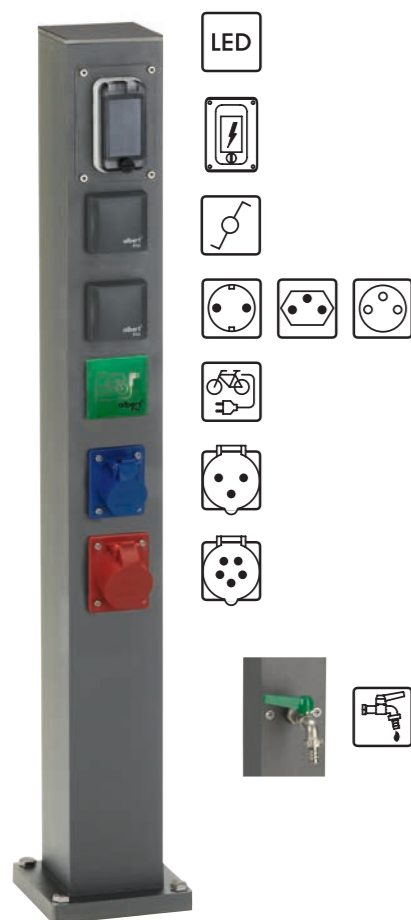
konfigurierbar, die Einbauöffnungen werden auftragsbezogen vorgesehen



individuell bestückbar in 3 verschiedenen Größen, Aluminiumguss und Alu-Profil anschlussfertig verdrahtet mit Anschlusskasten IP 55 optional mit Orientierungslicht (Aufbauhöhe + 5 mm) einseitige Anordnung der elektronischen Einsätze, parallelgeschaltet Steckdoseneinsätze mit erhöhtem Berührungsschutz, Direktmontage auf Fundament oder Erdstück zur örtlichen Montage für den Außenbereich in privaten und öffentlichen Anlagen.
 12970050 Wasseranschluss gegenüberliegend, Anschluss durch 1/2 Zoll Edelstahl-Flexschlauch
 12736076 Modul-Klappenfenster mit Hutschiene für den Einbau von 2 Elementen Breite = 17,5 mm wie z. B. Sicherungsautomaten oder IoT Komponenten, die Ausstattung und Verdrahtung ist bauseits herzustellen



Abbildungen und Zeichnungen dieser Doppelseiten sind Produktbeispiele



Nummer	Bestückung	Bezeichnung	Farbe
Energiesäulen leer			
624405	bis zu 3 Einsätze	Energiesäule	anthrazit
664405	bis zu 3 Einsätze	Energiesäule	schwarz
690011	passendes Erdstück		
624407	bis zu 5 Einsätze	Energiesäule	anthrazit
664407	bis zu 5 Einsätze	Energiesäule	schwarz
690011	passendes Erdstück		
624409	bis zu 7 Einsätze	Energiesäule	anthrazit
664409	bis zu 7 Einsätze	Energiesäule	schwarz
690011	passendes Erdstück		

Einsätze

Beleuchtung

12754407 LED Orientierungslicht, 2 W, 3000 K, IP 65

Einsätze - inkl. Einbau und Verdrahtung

12736063		Ein/Aus Wechselschalter
12736060		Schutzkontaktsteckdose IP 44 D - Typ F
12736068		Schutzkontaktsteckdose IP 44 CH - Typ J
12736070		Schutzkontaktsteckdose IP 44 F/B - Typ E
12736071		Schutzkontaktsteckdose IP 44 E-Bike grün,
12736072		CEE Einbausteckdose IP 54 16 A - blau, schräg, 3 polig - 16 A, 230 Volt
12736073		CEE Einbausteckdose IP 54 16 A - rot, schräg, 5 polig - 16 A, 400 Volt nur für ..4407 und ..4409
12736078		Taster Integro-Flow

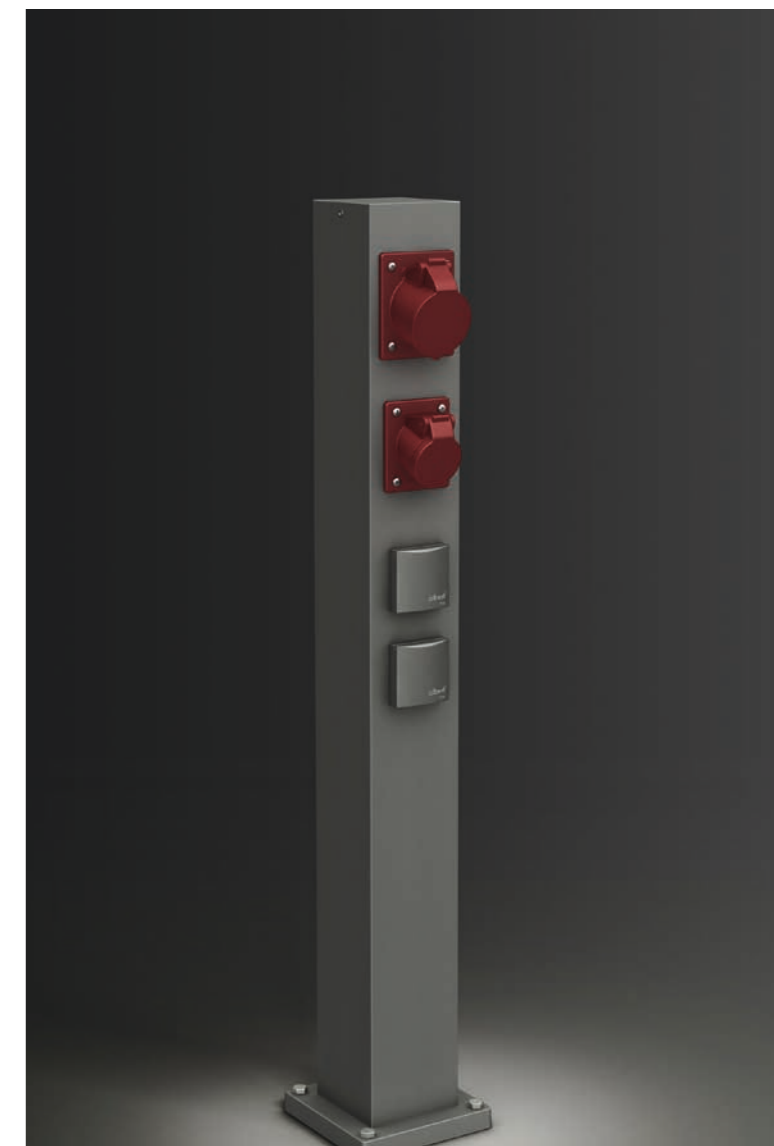
Einsätze - inkl. Einbau, ohne Verdrahtung

12736074 CEE Einbausteckdose IP 54 rot, schräg, 5-polig - 32 A, 400 Volt nur für ..4407 und ..4409

12736076 Modul mit Klappenfenster IP 65, Einbau von 2 Hutschiene-Elementen

Wasseranschluss

12970050 Wasseranschluss mit Wasserhahn und Edelstahl-Flexschlauch 1/2 Zoll



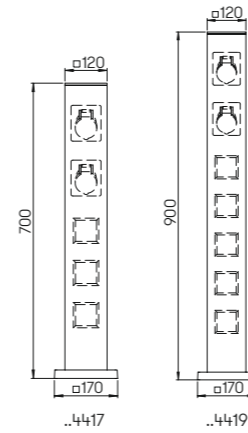


Energiesäulen

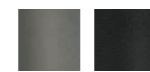
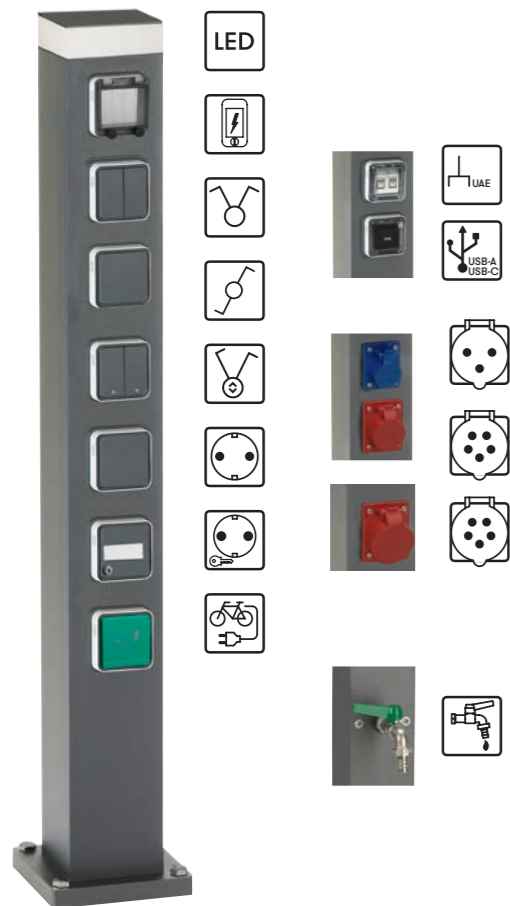
konfigurierbar, die Einbauöffnungen werden auftragsbezogen vorgesehen



individuell bestückbar in 2 verschiedenen Größen, Aluminiumguss und Alu-Profil anschlussfertig verdrahtet mit Anschlusskasten IP 55, optional mit Licht (Aufbauhöhe + 40 mm) einseitige Anordnung der elektronischen Einsätze, parallelgeschaltet Steckdoseneinsätze mit erhöhtem Berührungsschutz 12970050 Wasseranschluss gegenüberliegend, Anschluss durch 1/2 Zoll Edelstahl-Flexschlauch 12736099 Modul-Klappfenster mit Hutschiene für den Einbau von 4 Elementen Breite = 17,5 mm wie z. B. Sicherungsautomaten oder IoT Komponenten, die Ausstattung und Verdrahtung ist bauseits herzustellen 12736074 CEE Steckdose 32A ist bauseits direkt anzuschließen Direktmontage auf Fundament oder Erdstück zur örtlichen Montage für den Außenbereich in privaten und öffentlichen Anlagen



Abbildungen und Zeichnungen dieser Doppelseiten sind Produktbeispiele



Nummer	Bestückung	Bezeichnung	Farbe
Energiesäulen leer			
624417	bis zu 5 Einsätze	Energiesäule	anthrazit
664417	bis zu 5 Einsätze	Energiesäule	schwarz
690011	passendes Erdstück		
624419	bis zu 7 Einsätze	Energiesäule	anthrazit
664419	bis zu 7 Einsätze	Energiesäule	schwarz
690011	passendes Erdstück		

Einsätze

Beleuchtung

12752292	LED	LED Orientierungslicht, 10 W, 900 lm, 3000 K, IP 65
----------	-----	---

Einsätze - inkl. Einbau und Verdrahtung

12736093		Ein/Aus Wechselschalter
12736094		Serienschalter
12736100		Taster
12736095		Jalousie-Taster
12736090		Steckdoseneinsatz
12736091		Steckdose abschließbar
12736092		Steckdose E-Bike
12736097		USB-Steckdose USB-A und USB-C mit Klappdeckel
12736098		UAE Steckdoseneinsatz RJ45 2-fach mit Klappdeckel
12736072		CEE Einbausteckdose IP 54 blau, schräg, 3-polig - 16 A, 230 Volt
12736073		CEE Einbausteckdose IP 54 rot, schräg, 5-polig - 16 A, 400 Volt

Einsätze - inkl. Einbau, ohne Verdrahtung

12736074		CEE Einbausteckdose IP 54 rot, schräg, 5-polig - 32 A, 400 Volt
12736099		Modul mit Klappfenster IP 65, Einbau von 4 Hutschiene-Elementen

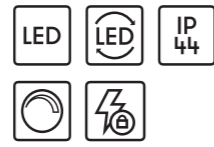
Wasseranschluss

12970050		Wasseranschluss mit Wasserhahn und Edelstahl-Flexschlauch 1/2 Zoll
----------	--	--

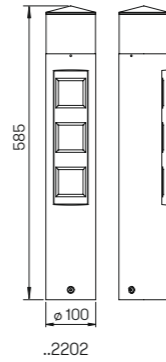




Steckdosenlichtsäulen



mit 3 Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz mit auswechselbaren LED Komponenten und integriertem Überspannungsschutz Lichtfarbe warmweiß, 3000 K, dimmbar mit Netzanschlussklemmen 4 x 4 □ Aluminiumguss anschlussfertig mit Montageplatte, Acrylglas weiß



..2202

Auf Anfrage weitere Schalter-/ Steckdosenkombinationen z.B. Schutzkontaktsteckdose CH - Typ J oder Schutzkontaktsteckdose F/B - Typ E möglich.

Lichtpunktstand empfohlen: Lichtsäule 5 m



Nummer	Bestückung	Lichtstrom	Farbe
Steckdosenlichtsäulen			
622202	1x LED 10 W	900 lm	anthrazit
652202	1x LED 10 W	900 lm	braun-messing
662202	1x LED 10 W	900 lm	schwarz
682202	1x LED 10 W	900 lm	weiß
692202	1x LED 10 W	900 lm	silber
690010	passendes Erdstück		
690007	passender Erdspieß		

Die passende Pollerleuchte finden Sie in unserem Hauptkatalog auf Seite 110.



..2202



..2240



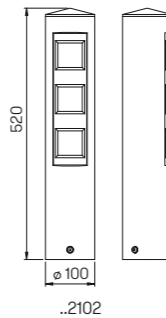
..2102

Steckdosenensäulen



mit 3 Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz mit Netzanschlussklemmen 4 x 4 □ Aluminiumguss anschlussfertig mit Montageplatte

Auf Anfrage weitere Schalter-/ Steckdosenkombinationen z.B. Schutzkontaktsteckdose CH - Typ J oder Schutzkontaktsteckdose F/B - Typ E möglich.



..2102



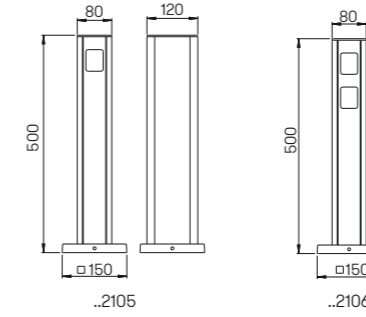
Nummer	Bestückung	Farbe
Steckdosenensäulen		
622102	3-fach	anthrazit
652102	3-fach	braun-messing
662102	3-fach	schwarz
682102	3-fach	weiß
692102	3-fach	silber
690010	passendes Erdstück	
690007	passender Erdspieß	

Steckdosenensäulen



mit 2 bzw. 4 Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz Aluminiumguss und Alu-Profil mit Netzanschlussklemmen 4 x 4 □ anschlussfertig mit Montageplatte

Auf Anfrage weitere Schalter-/ Steckdosenkombinationen z.B. Schutzkontaktsteckdose CH - Typ J oder Schutzkontaktsteckdose F/B - Typ E möglich.



..2105

..2106



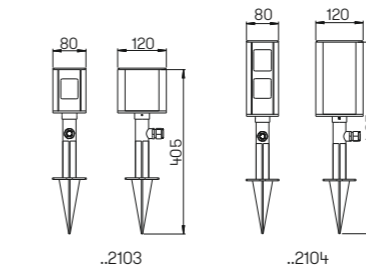
Nummer	Bestückung	Farbe
Steckdosenensäulen		
662105	2-fach	schwarz
662106	4-fach	schwarz
690010	passendes Erdstück	

Steckdosenespieße



mit 2 bzw. 4 Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz Aluminiumguss und Alu-Profil mit 2,5 m Kabel und Stecker

Auf Anfrage weitere Schalter-/ Steckdosenkombinationen z.B. Schutzkontaktsteckdose CH - Typ J oder Schutzkontaktsteckdose F/B - Typ E möglich.



..2103

..2104



Nummer	Bestückung	Farbe
Steckdosenespieße		
662103	2-fach	schwarz
662104	4-fach	schwarz



..2105



..2106



..2103



..2104



Steckdosensäule



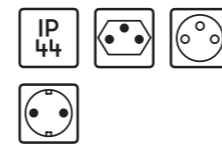
Steckdosensäule mit 2 Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz Aluminiumguss und Alu-Profil mit Netzanschlussklemmen 4 x 4 mm anschlussfertig mit Montageplatte



..4435

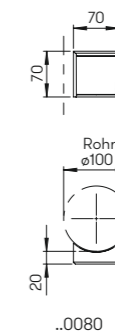
Nummer	Bestückung	Farbe
Steckdosensäulen		
624435	2-fach	anthrazit
664435	2-fach	schwarz
690010	passendes Erdstück	

Einbaugehäuse



Einbaugehäuse mit Schutzkontaktsteckdose mit erhöhtem Berührungsschutz, für Aluminiumpoller ø 100 mm lackiert in Farbe der Pollerleuchte inklusive Einbau und Verdrahtung bis zur Anschlussklemme

Auf Anfrage weitere Schalter-/Steckdosenkombinationen z.B. Schutzkontaktsteckdose CH - Typ J oder Schutzkontaktsteckdose F/B - Typ E möglich.

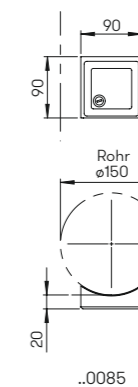


Nummer	
690080	Steckdoseneinsatz

Einbaugehäuse



Einbaugehäuse mit abschließbarer Schutzkontaktsteckdose für Aluminiumpoller ø 150 mm, lackiert in Farbe der Pollerleuchte, inklusive Einbau und Verdrahtung bis zur Anschlussklemme, mit 2 Schlüsseln Schlüssel in beiden Stellungen abziehbar



Nummer	
690085	Steckdoseneinsatz abschließbar

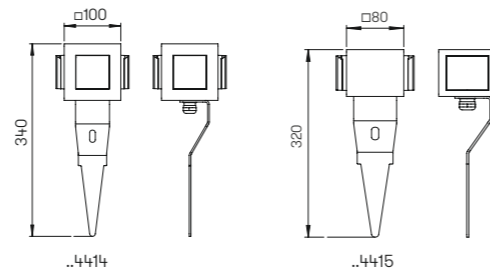


Steckdosenspieße

IP
44

mit 2 bzw. 4 Schutzkontaktsteckdosen
mit erhöhtem Berührungsschutz
Aluminiumguss und Edelstahl
mit 2,5 m Kabel und Stecker

**Auf Anfrage weitere Schalter-/
Steckdosenkombinationen z.B.
Schutzkontaktsteckdose CH - Typ J oder
Schutzkontaktsteckdose F/B - Typ E
möglich.**



Nummer	Bestückung	Farbe
Steckdosenspieße		
624414	4-fach	anthrazit
624415	2-fach	anthrazit



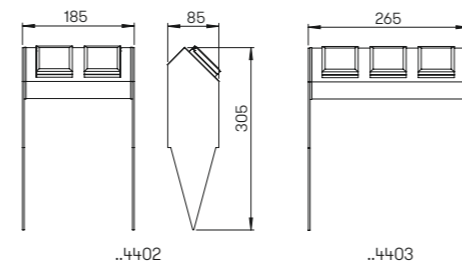
..4414

Steckdosenspieße

IP
44

mit 2 bzw. 3 Schutzkontaktsteckdosen
mit erhöhtem Berührungsschutz
Edelstahl bzw. Aluminiumguss
Edelstahlerdspieß mit 2,5 m Kabel
und Stecker

**Auf Anfrage weitere Schalter-/
Steckdosenkombinationen z.B.
Schutzkontaktsteckdose CH - Typ J oder
Schutzkontaktsteckdose F/B - Typ E
möglich.**



Nummer	Bestückung	Farbe
Steckdosenspieße		
624402	2-fach	anthrazit / silber
624403	3-fach	anthrazit / silber

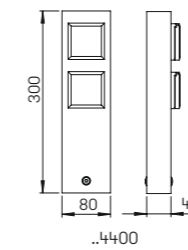


..4402

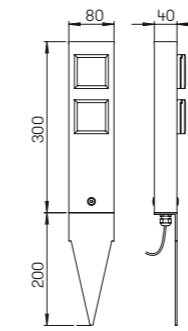
Steckdosensäule Steckdosenspieß

IP
44

mit 2 Schutzkontaktsteckdosen mit
erhöhtem Berührungsschutz
Aluminiumguss mit
Netzanschlussklemmen 3 x 2,5 □
anschlussfertig mit Montageplatte
bzw. Spieß mit 2,5 m Kabel und Stecker



..4400



..4401

Nummer	Bestückung	Material / Farbe
Steckdosensäule		
624400	2-fach	anthrazit / silber
Steckdosenspieß		
624401	2-fach	anthrazit / silber



..4400



..4401

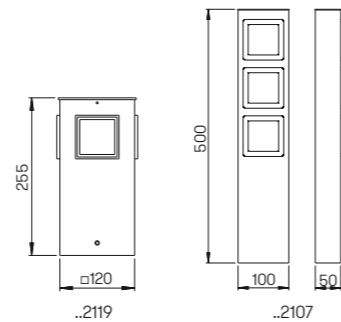


Steckdosensäulen



mit 3 bzw. 4 Schutzkontaktsteckdosen
Edelstahl, mit Netzanschlussklemmen
3 × 2,5², anschlussfertig,
mit Montageplatte aus Aluminiumguss

**Auf Anfrage weitere Schalter-/
Steckdosenkombinationen möglich.**

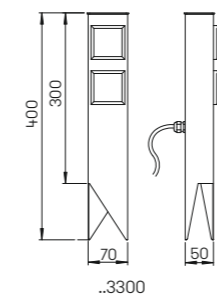
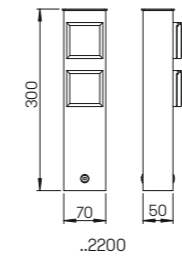


Nummer	Bestückung	Material
Steckdosensäulen		
692107	3-fach	Edelstahl
692119	4-fach	Edelstahl
690010	passendes Erdstück	

Steckdosensäule Steckdosenspieß



mit 2 Schutzkontaktsteckdosen mit
erhöhtem Berührungsschutz
Edelstahl
mit Netzanschlussklemmen 3 × 2,5²
anschlussfertig mit Montageplatte
bzw. Spieß mit 2,5 m Kabel und Stecker



Nummer	Bestückung	Material
Steckdosensäule		
692200	2-fach	Edelstahl / silber
Steckdosenspieß		
693300	2-fach	Edelstahl / silber



..2119

..2107



Energiesäulen

konfigurierbar



individuell bestückbar
Edelstahl, Aluminium anthrazit
anschlussfertig verdrahtet
mit Anschlusskasten IP 65
optional mit Orientierungslicht
(Aufbauhöhe + 10 mm)
oberer Bereich mit Absicherungselementen
unterer Bereich mit Steckerzugängen
abschließbare Tür mit Griff
Kabelauführung bei geschlossener
Tür möglich
Direktmontage auf Fundament

Zur örtlichen Montage für den
Außenbereich in privaten und
öffentlichen Anlagen

Ausführungsbeispiel Energiesäule
ausgestattet mit:

- 1 x Kleinverteiler, Schutzart IP 65 mit
1 x Hauptschalter, 63 A, 3-polig
- 4 x Fehlerstrom-Leitungsschutz-
schalter, 16 A · 30 mA
- 4 x CEE-Wandsteckdosen 3-polig
16 A · 250 V AC, Schutzart IP 67
- 1 x Netzanschlusskasten für
2 x 5x6 mm²
- 1 x LED Orientierungslicht,
2W, 3000K

Energiesäule



aus Edelstahl,
anschlussfertig verdrahtet
Direktanschluss im Kleinverteiler
abschließbare Tür mit Griff
Kabelauführung bei geschlossener
Tür möglich
Direktmontage auf Fundament
Zur örtlichen Montage für den
Außenbereich in privaten und
öffentlichen Anlagen

Energiesäule ist ausgestattet mit:
- 1 x Kleinverteiler · 1-reihig

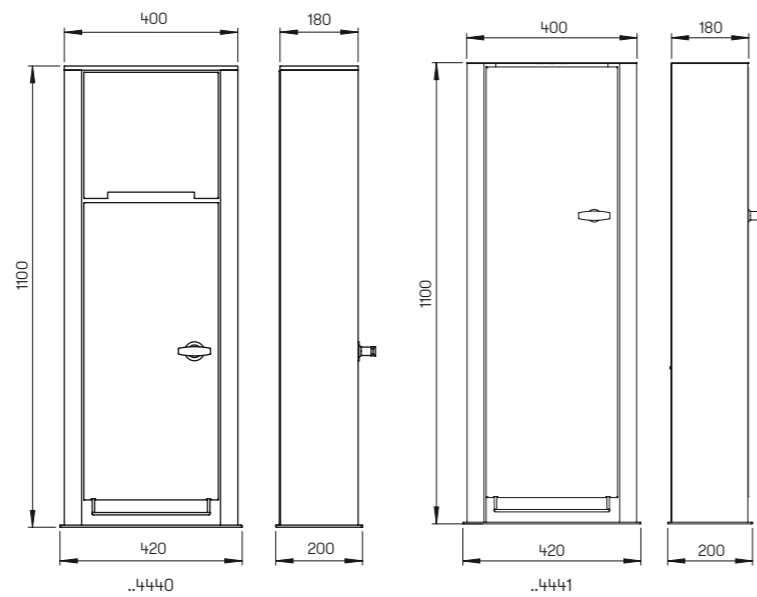
Schutzart IP 65 mit:

- 1 x FI-Schutzschalter · 4-polig · 40 A
- 1 x Leitungsschutzschalter,
3-polig 16 A · C 16A
- 3 x Leitungsschutzschalter,
1-polig 16 A · B 16A
- 1 x CEE-Einbauteckdose 3-polig 16 A
230 V, Schutzart IP 54
- 1 x CEE-Einbauteckdose 5-polig 16 A
400 V, Schutzart IP 54
- 4 x Schutzkontaktsteckdosen mit
erhöhtem Berührungsschutz, IP44



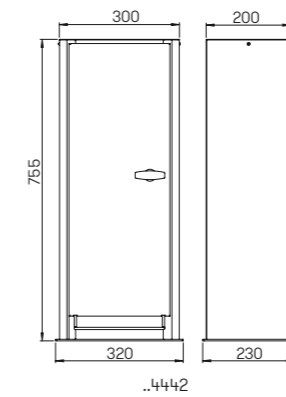
..4441

Produktbeispiel



..4440

..4441



..4442



..4442

Nummer	Bestückung	Bezeichnung	Material / Farbe
Energiesäulen leer			
624440	auf Anfrage	Energiesäule, 2-türig	Edelstahl, anthrazit
624441	auf Anfrage	Energiesäule, 1-türig	Edelstahl, anthrazit

Nummer	Bestückung	Bezeichnung	Material
Energiesäule			
694442	s. Beschreibung oben	Energiesäule, 1-türig	Edelstahl



albert[®]

Gebr. Albert GmbH & Co. KG

Industriegebiet Westick
Hanns-Martin-Schleyer-Str. 1
58730 Fröndenberg
Deutschland

T +49 (0) 23 73 / 97 81-0

info@albert-leuchten.de
www.albert-leuchten.de

