



sicher.begeisternd.grün.



**TG BCS 3**  
**FAHRRADLADESTATION**

### TG BCS 3

202 x 110 x 152 mm



### TG BCS 3 LED

202 x 110 x 152 mm



Unterseite und Rückwand je 1 x M25

Fahrradladestation, schwarz, Material Polycarbonat, UV-beständig, inkl. Deckelschrauben mit Sonderkopf, Leitungseinführungen 1 x M25 Gehäuserückseite und 1 x M25 untere Gehäuse-seite, 1 x Belüftungstopfen M20, vorverdrahtet auf Klemme Wago 221 (L1/L2/L3/N/PE)



Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis/Stück
<b>TG BCS 3</b> 3 x SCHUKO®-Steckdose 16A, 230V	200 030 01	102,00
<b>TG BCS 3 LED</b> 3 x SCHUKO®-Steckdose 16A, 230V mit <u>LED-Beleuchtung</u> und transluzentem Deckel	200 034 01	132,00
<b>TG BCS 3 BE/FR</b> 3x Steckdosen belgischer / französischer Standard	200 130 01	102,00
<b>TG BCS 3 BE/FR LED</b> 3x Steckdosen belgischer / französischer Standard mit <u>LED-Beleuchtung</u> und transluzentem Deckel	200 134 01	132,00
<b>Benötigtes Werkzeug:</b> Bit TX20-89 mit Bohrung	200 033 01	25,50

### Wetterschutzdach

205 x 190 x 110 mm



### Erdspieß

30 x 30 x 1447 mm



### BCS WP1

zur Aufnahme der TG BCS 3 Fahrradladestation, Material: Edelstahl V2A, mit M4 Innengewinde, zur sabotagesicheren Befestigung der Gehäuse

200 031 01 | 44,30

### BCS WP2

zum Einbetonieren, Material: Edelstahl V2A, mit 2x M5 Gewinde, inkl. Schrauben zur Befestigung des Wetterschutzdaches und Abschlusskappe, Leitungsführung verdeckt im Erdspieß möglich

200 032 01 | 83,50

Alle Preise sind unverbindlich empfohlene Bruttopreise in EUR ausschließlich Mehrwertsteuer. Gültig ab 01.11.2021



Sind Sie Betreiber einer Gaststätte, eines Cafés oder eines Hotels?

Wir liefern Ihnen auch ganz individuell gestaltete Ladestationen - ganz nach Ihrem Geschmack. Bieten Sie Ihren Gästen ein Plus an Service und transportieren Sie Ihre eigene Marke. Interesse? Kontaktieren Sie uns, wir helfen Ihnen sehr gerne weiter!

#### Hinweise zur Datenübernahme

Vorzugsweise bearbeiten wir **vektorierte Daten** (eps, ai) - das erspart Zeit und Kosten.

**Weitere Dateiformate:** TIFF, JPG, PDF

**Auflösung:** mindestens 300 dpi bei Originalbildgröße

**Farbangaben:** HKS, Pantone, RAL

**Schriften:** müssen vollständig eingebettet sein oder in Kurven konvertiert

**Weiterhin benötigen wir:** Positionierungs- und Maßangaben. Daten aus Programmen wie Word, Excel oder PowerPoint sind zur Weiterverarbeitung ungeeignet.