



niezawodność.pasja.zieleń.



**TG BCS 3**  
STACJA ŁADOWANIA ROWERÓW

**TG BCS 3**

202 x 110 x 152 mm



**TG BCS 3 LED**

202 x 110 x 152 mm



Spód i ściana tylna 1 x M25

Opis

Nr zamówienia

Cena/sztuka

Stacja ładowania rowerów, czarna, tworzywo poliwęglan, odporna na promieniowanie UV, wraz ze śrubami pokrywy ze specjalnym łbem, wprowadzenie przewodów 1 x M25 z tyłu obudowy i 1 x M25 na dole obudowy, 1 x zaślepka wentylacyjna M20, podłączenie do zacisku Wago 221 (L1/L2/L3/N/PE)



TG BCS 3 3 x gniazdo®SCHUKO 16A, 230V	200 030 01	96,70
TG BCS 3 LED 3 x gniazdo®SCHUKO 16A, 230V z oświetleniem LED i półprzezroczystą pokrywą	200 034 01	125,00
TG BCS 3 BE/FR 3x gniazdo elektryczne standard belgijski/francuski	200 130 01	96,70
TG BCS 3 BE/FR LED 3x gniazdo elektryczne standard belgijski/francuski z oświetleniem LED i półprzezroczystą pokrywą	200 134 01	125,00
<b>Potrzebne narzędzia:</b> Bit TX20-89 z otworem 	200 033 01	24,20

**Osłona przed wpływami atmosferycznymi**

205 x 190 x 110 mm



do uchwytu stacji ładowania rowerów TG BCS 3, materiał: stal szlachetna V2A, z gwintem wewnętrznym M4, do odpornego na próby sabotażu zamocowania obudowy

BCS WP1	200 031 01	42,00
---------	------------	-------

**Słupek mocujący**

30 x 30 x 1447 mm



do zabetonowania, materiał: stal szlachetna, z gwintem 2x M5, włącznie ze śrubami do mocowania osłony przed wpływami atmosferycznymi oraz i zaślepki, możliwość ukrycia prowadzenia kabli w słupku mocującym

BCS WP2	200 032 01	79,10
---------	------------	-------

**Cena obowiązuje od 01.05.2021.**



Prowadzisz restaurację, kawiarnię lub hotel?

Możemy również dostarczyć Ci indywidualnie zaprojektowane stacje ładowania - dokładnie takie, jakie sobie życzysz. Oferuj swoim gościom dodatkową usługę i transportuj swoją własną markę.

Zainteresowany? Skontaktuj się z nami, z przyjemnością Ci pomożemy!

**Uwagi dotyczące przesyłania danych**

Preferujemy przetwarzanie **danych wektorowych** (eps, ai) - oszczędza to czas i koszty.

**Inne formaty plików:** TIFF, JPG, PDF

**Rozdzielczość:** co najmniej 300 dpi przy oryginalnym rozmiarze obrazu

**Szczegóły dotyczące kolorów:** HKS, Pantone, RAL

**Czcionki:** muszą być w pełni zintegrowane lub przekonwertowane na krzywe

**Ponadto potrzebujemy:** Pozycjonowanie i dane wymiarowe. Dane z programów takich jak Word, Excel czy PowerPoint nie nadają się do dalszego przetwarzania.