

Elektro-Bike Ladestationen Elektro-Roller Ladestationen EB 104 / 230 V-DC / 10 A



Die Bike- und Elektroroller-Ladestationen Typ EB 104

Die Bike- und Elektroroller-Ladestationen Typ EB 104 der Firma Taciak AG sind vorwiegend für den Privatbereich oder den geschützten gewerblichen Bereich konzipiert.

Die Lieferung erfolgt montagefertig, das Gehäuse kann einfach von einem Fachmann an einer Wand montiert und angeschlossen werden. Freistehende Ausführungen fertigen wir nach Kundenwunsch auf Anfrage.

Vorteile unserer Ladestationen sind vielfältig

- Bis zu 6 Stück E-Bikes & Elektroroller lassen sich gleichzeitig laden
- Zur Ladung wird immer das passende Ladegerät des Fahrzeugs verwendet dieses ermöglicht immer die vom Hersteller des E-Bikes oder Elektroroller eingestellte optimale Ladekurve
- Jede Ladesteckdose ist einzeln abgesichert mit einem Combi-Fehlerstromschutzschalter / Leistungsschalter



Bestell-Nr.: 210021

e-bike & Elektroroller Ladestation EB 104-1

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse
Maße: BxHxT = 125x250x98 mm

auf Putz, IP 54
für Festanschluss auf Reihenklemmen
von oben oder unten
Absicherung einzeln über
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter
240 V / 10 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:
1 x Schutzkontaktsteckdose 16 A
1 x Combi FI/LS 10 A

Bestell-Nr.: 210022

e-bike & Elektroroller Ladestation EB 104-2

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse
Maße: BxHxT = 135x440x98 mm

auf Putz, IP 54
für Festanschluss auf Reihenklemmen
von oben oder unten
Absicherung einzeln über
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter
240 V / 10 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:
2 x Schutzkontaktsteckdose 16 A
2 x Combi FI/LS 10 A





Bestell-Nr.: 210024

e-bike & Elektroroller Ladestation EB 104-4

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse
Maße: BxHxT = 255x370x130 mm

auf Putz, IP 54
für Festanschluss auf Reihenklemmen
von oben oder unten
Absicherung einzeln über
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter
240 V / 10 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:
4 x Schutzkontaktsteckdose 16 A
4 x Combi FI/LS 10 A

Bestell-Nr.: 210026

e-bike & Elektroroller Ladestation EB 104-6

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse
Maße: BxHxT = 300x540x165 mm

auf Putz, IP 54
für Festanschluss auf Reihenklemmen
von oben oder unten
Absicherung einzeln über
Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter
240 V / 10 A / 30 mA / B Typ

Bestückt mit:
6 x Schutzkontaktsteckdose 16 A
6 x Combi FI/LS 10 A

