



**ZIEGLER<sup>®</sup>**  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**VELO-CONNECTOR mit Schließfach und PIN-Code**  
inkl. integrierter Lademöglichkeit, 230V - 055.717

**TOP-QUALITÄT**  
direkt vom -  
METALL

[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 [beratung@ziegler-metall.at](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# VELO-CONNECTOR mit Schließfach und PIN-Code

inkl. integrierter Lademöglichkeit, 230V

## **Konstruktion:**

Stahlblechkonstruktion mit integriertem Ladeschließfach für den Anschluss eines bauseitigen Ladegerätes 230V sowie einer bequemen und diebstahlsicheren Abstellmöglichkeit für Fahrräder, Radeinstellung links. Kabeldurchführung durch die Schließfachtür. Tür inklusive Türgriffe aus Edelstahl. Getrennter Zugang von Schließfach und Anschlussraum. Deutsches Gebrauchsmuster DE 20 2012 104 011.5.

## **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Tür aus Edelstahl V2A und zusätzlich pulverbeschichtet.

## **Türverriegelung:**

Das Fallenriegelschloss mit Tastatureingabe PIN-Pad verfügt über eine durchgängige Edelstahlfront mit farblich nuancierten Drehgripp. Mit der Schutzklasse IP 54 ist es damit für den Außeneinsatz bestens geeignet.

Außerdem bietet es einen weitreichenden Schutz vor Vandalismus und ist äußerst langlebig. PIN-Code fest (privater Modus) oder frei wählbar (Multi-User-Modus), Notentriegelung durch Mastercode möglich.

Türanschlag nur in DIN rechts lieferbar.

ACHTUNG: Bei Batteriewechsel verwenden Sie ausschließlich den Batterie-Typ CR123A!

## **Elektroinstallation:**

Zusätzlicher Netzanschlusskasten mit FI/LS, 25/0,03 A. Verriegelung standardmäßig mit Zylinderschloss, Lieferung inkl. 2 Schlüssel. Integrierte Schutzkontakt-Steckdose 230V, 8A, IP 44. Komplett verkabelt und vorbereitet für den bauseitigen Anschluss (geprüft nach § 5 Absatz 4 BGV A3 / GUV-V A3).

## **Befestigung:**

Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen. Lieferung inkl. Bodenbefestigungsmaterial.

## **Lieferung:**

Fertig montiert. Anschlussfertig vorverdrahtet und nach der Installation und Inbetriebnahme durch eine Elektrofachkraft sofort betriebsbereit.

Produkt : E-Bike-Ladestellenschränk

Schließung : PIN-Code

Gesamtbreite : 480 mm

Material : Stahl

Gesamttiefe : 260 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Gesamthöhe : 900 mm

Ausführung : Radeinstellung links

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

**zum Webshop**