

E-Bike Ladestation

## BCS Smart



### BCS Smart

E-Bike Ladestation

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 58012201

Maße: 528 x 530 x 226 mm

E-Bike Ladestation, überwachtes und kontrolliertes Laden für den E-Biker und Betreiber der Ladestation, Cloud-Anbindung über LAN, WLAN oder Mobilfunk, grau, ähnlich RAL 7035, mit bedrucktem Deckel, mit fest montiertem Kabelsystem (2,5 m), inkl. Statusanzeige der einzelnen Ladepunkte, anschließbar an das 230/400V-Netz, Produkt wird anschlussfertig geliefert für eine schnelle und einfache Wandmontage. Zur Verwendung mit dem BCS Managementportal (inkl. zwei Jahre Nutzungslizenz bei Erwerb). Nach Ablauf der vereinbarten Nutzungsdauer des Management Portals fallen evtl. weitere Nutzungsgebühren an. Es gelten die aktuellen Nutzungsbedingungen). Die Nutzung der smarten Dienste setzt die Akzeptanz der aktuellen Nutzungsbedingungen voraus - einzusehen unter [www.spelsberg.de/bcs/nutzungsbedingungen](http://www.spelsberg.de/bcs/nutzungsbedingungen). Wiederverkäufer sind verpflichtet, Ihren Kunden auf diese Regelung hinzuweisen.

**vier Ladepunkte, davon 1 x Shimano, 1 x Bosch Standard Charger 4A, 2 x SCHUKO® 230V**



## Produkteigenschaften

### Einbaugeräte

SCHUKO®-Steckdose (seitlich), 230V:	2
Bosch Ladepunkt:	1
Shimano Ladepunkt:	1

### elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	230 V
Bemessungsbetriebsspannung DC:	50 V
min. Leiterquerschnitt:	1,5 mm <sup>2</sup>
max. Leiterquerschnitt:	4 mm <sup>2</sup>
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP54
belüftet:	ja

### Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	weiß transluzent

### Zusatzfeatures

Managementportal:	Ja
Einführung für Datenkabel:	ja

### Abmessungen

Breite:	528 mm
Länge:	530 mm
Höhe:	226 mm

### Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V0

### Materialeigenschaften

Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	850 °C
Industriequalität:	ja

### mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wandmontage
Schlagfestigkeit:	IK08
plombierbar:	ja
Art des Oberteils:	Deckel

### Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	80 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	75 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	geschützter Außenbereich

### Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Material Oberteil:	Polycarbonat
Material Einführung:	Polyamid
Material Dichtung:	Elastomer
Material Deckelschraube:	Polyamid, glasfaserverstärkt

## Zubehör

[580122L2 - BCS Smart Lizenzpaket 2 Jahre - Lizenz für Managementportal](#)

[580122L3 - BCS Smart Lizenzpaket 3 Jahre - Lizenz für Managementportal](#)

[580122L5 - BCS Smart Lizenzpaket 5 Jahre - Lizenz für Managementportal](#)

[58114202 - BCS CB-1 - Kabelbox](#)