

E-Bike Ladestation

TG BCS 3



TG BCS 3

E-Bike Ladestation

Artikelnummer: 20003001

Maße: 202 x 152 x 110 mm

E-Bike Ladestation, mit Schutzart IP44, schwarz, inkl. Deckelschrauben mit Sonderkopf, Leitungseinführungen, 1 x M25 Gehäuserückseite, 1 x M25 untere Gehäuseseite, 1 x Belüftungstopfen M20, vorverdrahtet auf Klemme Wago 221 (L1/L2/L3/N/PE)

Leitungseinführungen:

unten: DMS 1 x M25

rückseitig: DMS 1 x M25

bestückt mit: 3 x SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V

IP44

IK08



400V

AC



Produkteigenschaften

Einbaugeräte

SCHUKO®-Steckdose (frontseitig), 230V:	3
--	---

elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	400 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP44
Anzahl Reihen:	0

Farben

Farbe Unterteil:	schwarz
Farbe Oberteil:	schwarz

Abmessungen

Breite:	202 mm
Länge:	152 mm
Höhe:	110 mm
Innenlänge:	195 mm
Innenbreite:	145 mm
Innenhöhe:	76 mm

Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	750 °C
Industriequalität:	ja

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wandmontage
Schlagfestigkeit:	IK08

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	geschützter Außenbereich

Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat
Material Oberteil:	Polycarbonat
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Edelstahl V2A

Zubehör

[20003101 - BCS WP1 - Wetterschutzdach](#)

[20003201 - BCS WP2 - Erdspieß](#)

[20003301 - Bit TX20-89 - Sonder Bit](#)

Einführungen / Vorprägungen



M25