

Station de charge E-Bike

## TG BCS 3



### TG BCS 3

**Station de charge E-Bike**

Référence produit: 20003001

Dimensions: 202 x 152 x 110 mm

Station de charge E-Bike, avec indice de protection IP44, noir, avec vis de couvercle à tête spéciale, entrées de lignes, 1 x M25 à l'arrière du boîtier et 1 x M25 au bas du boîtier, 1 x ouïe d'aération M20, précâblé sur la borne Wago 221 (L1/L2/L3/N/PE)  
Entrées de ligne:

en bas: DMS 1 x M25

Arrière: DMS 1 x M25

**avec:**

- 3 x Prise SCHUKO® (avant), 230V



## Caractéristiques techniques

### Appareils de montage

Prise SCHUKO® (avant), 230V:	3
------------------------------	---

### Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	400 V
----------------------------------	-------

Classe de protection:	II
-----------------------	----

Type de protection:	IP44
---------------------	------

Nombre de séries:	0
-------------------	---

### Couleurs

Couleur de la partie inférieure:	noir
----------------------------------	------

Couleur de la partie supérieure:	noir
----------------------------------	------

### Dimensions

Largeur:	202 mm
----------	--------

Longueur:	152 mm
-----------	--------

Hauteur:	110 mm
----------	--------

Longueur intérieure:	195 mm
----------------------	--------

Largeur intérieure:	145 mm
---------------------	--------

Hauteur intérieure:	76 mm
---------------------	-------

### Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
-------------------	-----

sans halogène:	oui
----------------	-----

Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
-------------------------------------	----

Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	750 °C
---	--------

Qualité industrielle:	oui
-----------------------	-----

### Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural
-------------------	---------------

### Propriétés mécaniques

Résistance aux chocs:	IK08
-----------------------	------

### Conditions ambiantes

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	95 %
--	------

Humidité relative de l'air max. 40°C:	50 %
---------------------------------------	------

Température ambiante min.:	-35 °C
----------------------------	--------

Température ambiante max.:	40 °C
----------------------------	-------

Température ambiante 24h:	35 °C
---------------------------	-------

Lieu d'installation:	zone extérieure protégée
----------------------	--------------------------

### Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polycarbonate
-----------------------------------	---------------

Matériau de la partie supérieure:	Polycarbonate
-----------------------------------	---------------

Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
------------------------	--------------

Matériau de la vis pour couvercle:	Acier inoxydable V2A
------------------------------------	----------------------

## Accessoires

[20003101 - BCS WP1 - Auvent de protection contre les intempéries](#)

[20003201 - BCS WP2 - Piquet support](#)

[20003301 - Bit TX20-89 - Embout spécial](#)

**Cable gland**



|

**M25**