

Station de charge pour vélo

## TG BCS 3 BE/FR LED

### TG BCS 3 BE/FR LED

Station de charge pour vélo

Référence produit: 20013401

Dimensions: 110 x 202 x 152 mm

Station de charge pour vélo, noir, Vis spéciales pour capot, Entrées de ligne, 1 x M25 dans le sol, 1 x M25 dans la partie inférieure du boîtier, 1 x Ouies d'aération M20, précâblé sur borne Wago 221 (L1/L2/L3/N/PE)

avec éclairage à LE



## Caractéristiques techniques

### Appareils de montage

Prise contact de protection, norme française/belge (avant), 230V :	3
--	---

### Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	400 V
Nombre de séries:	0
Type de protection:	IP44
Classe de protection:	II

### Couleurs

Couleur de la partie inférieure:	noir
Couleur de la partie supérieure:	noir

## Dimensions

Largeur:	110 mm
Longueur:	202 mm
Hauteur:	152 mm
Longueur intérieure:	195 mm
Largeur intérieure:	145 mm
Hauteur intérieure:	76 mm

## Propriétés du matériel

adapté à une utilisation en extérieur:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	750 °C
sans halogène:	oui
Qualité industrielle:	oui

## Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural
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.:	80 °C
Température ambiante 24h:	60 °C

## 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

BCS WP1 - Auvent de protection contre les intempéries

BCS WP2 - Piquet support