



Élément fonctionnel  
platine de rue audio  
Siedle Classic  
F CL A 02 R-0

210007703-00

## Description du produit

Platine de rue Classic pour le système 6+n avec façade en acier inoxydable V4A brossé. Pour le montage encastré, le boîtier encastrable GU CL 02-0 est nécessaire.

Composants :

- Haut-parleur de porte CTLE 051-... avec haut-parleur de porte et microphone intégrés, volume audio réglable
- 2 touches d'appel avec plaque nominative rétroéclairée, remplaçable par l'avant

## Caractéristiques techniques

Température ambiante : -20 °C à +55 °C  
Dimensions façade (mm) l x H x P : 171 x 250 x 2

## Informations articles

Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
F CL A 02 R-0	Élément fonctionnel platine de rue audio Siedle Classic	Acier inoxydable brossé	D	210007703-00

## Accessoires

Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
GU CL 02-0	Boîtier encastrable Siedle Classic	Tôle d'acier galvanisée	D	210007732-00
ZDS/CL	Protection antivol	Noir	D	200034998-00
ZNSM/CL-02	Accessoire plaquette de nom métal classique	Divers	D	200043063-00

## Pièces détachées

Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
CL 02 Siedle Classic	Partie supérieure de plaquette de nom touche d'appel	Transparent	E	200029966-00



Élément fonctionnel  
platine de rue audio  
Siedle Classic  
F CL A 02 R-0

210007703

Page 2

Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
CL 02 Siedle Classic	Touche complète sans carte de circuits imprimés	Divers	E	200044537-00
CL 02-2 Siedle Classic	Carte de circuits imprimés touche	Divers	E	200044534-00



Élément fonctionnel  
platine de rue audio  
Siedle Classic  
F CL A 02 R-0

210007703

Page 3





Élément fonctionnel  
platine de rue audio  
Siedle Classic  
F CL A 02 R-0

210007703

Page 4

---

Siedle Classic Instructions de montage	Information produit	1,4 MB	télécharger
CTLE 051-02 Platine de rue 6+n	Information produit	507 kB	télécharger
F CL.... Siedle Classic	Déclaration de conformité	8,1 MB	télécharger
REACH Information	Information complémentaire	798 kB	télécharger