



Access Contrôleur de  
platine de rue avec bloc  
d'alimentation  
ATLC/NG 670-0

200041606-00

## Description du produit

Contrôleur de platine de rue Access avec bloc d'alimentation dans panneau de distribution, en tant qu'interface pour le raccordement au réseau Access Professional et l'alimentation des composants de la porte.

Contact de commutation pour gâche et entrée de commutation librement programmable.

## Caractéristiques techniques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Tension d'entrée :          | 100–240 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz   |
| Courant de service :        | 0,5–1 A   |
| Tension de sortie :         | ANG 600#... : 48 V DC; ATLC 670#... : 10–16 V   |
| Courant de sortie :         | ANG 600#... : 800 mA; ATLC 670#... : AC/DC max. 700/300 mA                              |
| Protection :                | Primaire T 2 A, secondaire résistant aux courts-circuits                                |
| Type de contact :           | inverseur ANG 600#... : max. 250 V CA, 6 A; contact de travail ATLC 670#... : 30 V, 2 A |
| Indice de protection :      | IP 30   |
| Température ambiante :      | 0 °C à +40 °C   |
| Unité de Division (UD) :    | 6/6   |
| Dimensions (mm) l x H x P : | 107 x 89 x 60   |

## Informations articles

| Référence     | Désignation  | Couleur / Finition | GC (groupe de condition) | Code article |
|---------------|--|--------------------|--------------------------|--------------|
| ATLC/NG 670-0 | Access Contrôleur de platine de rue avec bloc d'alimentation | Noir               | F                        | 200041606-00 |

## Accessoires

| Référence       | Désignation  | Couleur / Finition | GC (groupe de condition) | Code article |
|-----------------|--|--------------------|--------------------------|--------------|
| ATLCE 670-0     | Access Extension contrôleur de platine de rue              | Noir               | F                        | 200041607-00 |
| ZATLC 670-0/110 | Câble de raccordement ATLC 670-... pour ANG 670-... 110 mm | Divers             | F                        | 200087157-01 |
| ZATLC 670-0/500 | Câble de raccordement ATLC 670-... ANG 670-... 500 mm      | Divers             | F                        | 200087158-01 |



Access Contrôleur de  
platine de rue avec bloc  
d'alimentation  
ATLC/NG 670-0

200041606

Page 2



Access Contrôleur de  
platine de rue avec bloc  
d'alimentation  
ATLC/NG 670-0

200041606

Page 3





Access Contrôleur de  
platine de rue avec bloc  
d'alimentation  
ATLC/NG 670-0

200041606

Page 4

---

|  |                            |        |                             |
|--|----------------------------|--------|-----------------------------|
| ATLC/NG 670-0 Access Contrôleur de platine de rue avec bloc d'alimentation | Information produit        | 849 kB | <a href="#">télécharger</a> |
| ATLC/NG 670-0 Access Contrôleur de platine de rue avec bloc d'alimentation | Information produit        | 585 kB | <a href="#">télécharger</a> |
| ATLC 670-0   | Déclaration de conformité  | 631 kB | <a href="#">télécharger</a> |
|  | Manuel de mise en service  | 2 MB   | <a href="#">télécharger</a> |
|  | Manuel de mise en service  | 1,8 MB | <a href="#">télécharger</a> |
|  | Information complémentaire | 140 kB | <a href="#">télécharger</a> |
|  | Manuel système             | 6,4 MB | <a href="#">télécharger</a> |
|  | Manuel système             | 6,7 MB | <a href="#">télécharger</a> |