



- Platine antivandale en inox 2,5 mm / *Vandal resist stainless steel 2.5 mm*
- Permet de gérer jusqu'à 500 (standard) et 400 (mixte) noms par platine de rue / *Up to 500 (standard) and 400 (mixte) names into the panel*
- Boucle T intégrée / *T-Loop embedded*
- Connecteur à câblage rapide dans le fond d'encastrement / *Back panel quick connection wiring*



| | |
|--|---|
| Matériau et épaisseur de la platine <i>Panel material and thickness</i> | Acier inoxydable - 2,5 mm <i>Stainless steel - 2.5 mm</i> |
| Clavier <i>Keypadpad</i> | 16 touches brailles rétroéclairées <i>16 backlight keys keypad with braille</i> |
| Touches de défilement des noms <i>Separates scrolling keypadpad</i> | Intégrées au clavier <i>Integrated into the keypad</i> |
| Afficheur <i>Display</i> | LCD rétroéclairé bleu - 2 lignes de 16 caractères - 8 mm <i>Blue backlight LCD - 2 lines of 16 characters - 8 mm</i> |
| Compatible loi handicap <i>DDA option</i> | Oui - touches brailles + voyants <i>Yes - keys keypad with braille + light indicator</i> |
| Emplacement VIGIK® <i>VIGIK® ready</i> | Oui (Ø 25 mm - Suivant référence) <i>Yes (Ø 25 mm - Depend P/N)</i> |
| Compatible platines en commutation audio et audio/vidéo <i>Compatible with switching panels</i> | Oui <i>Yes</i> |
| Possibilité en dimensions et gravures spéciales <i>Special size ready and custom engrave</i> | Oui <i>Yes</i> |
| Indice d'étanchéité de la platine <i>Panel ingress protection rating</i> | IP 54 |
| Indice d'étanchéité des boutons <i>Pushbuttons ingress protection rating</i> | IP 58 |
| Résistance aux chocs <i>Impact energy rating</i> | IK 10 |
| Température de fonctionnement de la platine <i>Panel working temperature</i> | -20* / 50 °C <i>-4* / 122 °F</i> |

* Pour des températures < -20 °C, utiliser le kit chauffage Réf. 645120

* For working temperature < -4 °F, use the heating kit P/N 645120



645521

• Platines SERENITE / SERENITE panels

| B2 | Série <i>Serial</i> | Poteau technique <i>Technical post</i> | Dimensions - Size (mm) | | | Cadre saillie <i>Surface box</i> | Visière anti-pluie <i>Rain cover</i> |
|---------|------------------------|---|------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|---|
| | | | Façade H x L <i>Front H x W</i> | Fond H x L <i>Box H x W</i> | Profondeur <i>Depth</i> | | |
| 645521 | Mixte | Non / No | 430 x 150 | 410 x 130 | 60 | 645205 | 645215 |
| 645523* | Mixte | Non / No | 430 x 150 | 410 x 130 | 60 | 645205 | 645215 |
| 645525 | Standard | Non / No | 430 x 150 | 410 x 130 | 60 | 645205 | 645215 |
| 645527 | Standard | Oui / Yes | 430 x 150 | - | - | - | 645215 |

• Pièces détachées / Spares parts

| | |
|--------|--|
| 645500 | Fond d'encastrement 410 x 130 mm pour platines - Dim. 430 x 150 mm / <i>Back case 410 x 130 mm for 430 x 150 mm panels</i> |
| 666011 | Sachet de 10 vis antivandales torx pour platines à défilement, TYPE E & ANTECO PINHOLE / <i>10 torx inox vandal resists screws for digital, TYPE E & ANTECO PINHOLE panels</i> |
| 648365 | Makrolon pour afficheur 2,5 mm / <i>Vandal resist transparent LCD ABS protection 2.5 mm</i> |
| 648367 | Makrolon pour bloc vidéo / <i>Vandal resist transparent LCD ABS video amplifier protection</i> |
| 696611 | Afficheur platine à défilement bleu écriture blanche / <i>LCD for digital panel</i> |
| 696650 | Carte à défilement sans afficheur - Mixte / <i>Hexa digital panel board - Mixed</i> |
| 696601 | Carte à défilement sans afficheur - Standard / <i>Hexa digital panel board - Standard</i> |
| 682502 | Amplificateur vidéo - Standard à synthèse vocale réglable - Bus 2 fils / <i>Video amplifier for B2F digital panel - Standard</i> |
| 644899 | Clavier 16 touches brailles rétroéclairées - Mixte / <i>16 backlight keys keypad with braille - Mixed</i> |
| 644999 | Clavier 16 touches brailles rétroéclairées - Standard / <i>16 backlight keys keypad with braille - Standard</i> |