


## PLW 380/TP


 **Tastiera in nylon da esterno**

Tastiera numerica con pannello a 12 tasti in poliestere antigraffio antisfondamento in contenitore plastico completamente a sporgere per esterno.

Da utilizzare abbinata ad una unità logica seriale PLW o NET. Permette di attivare i relè di uscita dell'unità logica alla quale è collegata attraverso la digitazione di codici numerici. Possibilità di indirizzamento direttamente a bordo. Installazione completamente a sporgere. Completa di guarnizione in gomma per installazione in esterno. Adatta per installazione su colonnina veicolare autoportante da esterno (CNT 7E).

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Pannello .....      | Poliestere antigraffio |
| N° tasti .....      | 12                     |
| Contenitore .....   | Nylon caricato a vetro |
| Colore .....        | Nero                   |
| Installazione ..... | A sporgere             |
| Uso .....           | Esterno                |
| Assorbimento .....  | 5 mA max               |
| Protezione IP ..... | 65                     |
| Dimensioni .....    | 73 × 104 × 28 mm       |

**ACCESSORI Linea ACC**

|              |   |
|--------------|---|
| CNT 7E ..... | Colonnina veicolare autoportante da esterno |
|--------------|---|

 **Nylon keypad for outdoor installation**


12-key keypad in scratchproof and anti-breaking polyester set in plastic container for completely protruding fitting for outdoor installation.

To be used connected to a PLW or NET serial logic unit. The equipment enables the output relays of the logic unit to which it is connected by the inputting of numeric codes. Possibility of addressing directly on-board. Completely protruding fitting. Equipped with rubber gasket for outdoor installation. Suitable to be installed on a self-bearing outdoor column for vehicles (CNT 7E).

|                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| Panel .....         | Scratchproof polyester              |
| No. of keys .....   | 12                                  |
| Container .....     | Nylon with fiberglass reinforcement |
| Colour .....        | Black                               |
| Installation .....  | Protruding                          |
| Use .....           | Outdoor                             |
| Absorption .....    | 5 mA max                            |
| IP protection ..... | 65                                  |
| Dimensions .....    | 73 × 104 × 28 mm                    |

**ACC Line ACCESSORIES**

|              |  |
|--------------|--|
| CNT 7E ..... | Self-bearing outdoor column for vehicles |
|--------------|--|

 **Clavier en nylon pour l'extérieur**

Clavier numérique à 12 touches en polyester antirayure et antidéfoncement logé dans un boîtier plastique complètement en saillie pour l'installation à l'extérieur.

À utiliser connecté à une unité logique série PLW ou NET. Il permet d'activer les relais de sortie de l'unité logique à laquelle il est connecté en tapant des codes numériques. Possibilité d'adressage directement à bord. Installation complètement en saillie. Avec joint de protection en caoutchouc pour installation à l'extérieur. Indiqué pour installation sur colonnette autoportante pour l'extérieur pour véhicules (CNT 7E).

|                     |  |
|---------------------|--|
| Panneau .....       | Polyester antirayure                       |
| Touches .....       | 12   |
| Boîtier .....       | Nylon avec renforcement par fibre de verre |
| Couleur .....       | Noir                                       |
| Installation .....  | Saillie                                    |
| Usage .....         | Extérieur                                  |
| Absorption .....    | 5 mA max                                   |
| Protection IP ..... | 65   |
| Dimensions .....    | 73 × 104 × 28 mm                           |

**ACCESSOIRES Ligne ACC**

|              |  |
|--------------|--|
| CNT 7E ..... | Colonnnette autoportante pour l'extérieur pour véhicules |
|--------------|--|