



**3010/N**

## PLAQUES DE RUE MONOPLAQUE A ENCASTRER SERIE 'N'



SIMPLEBUS1



SIMPLEBUS2



TRADITIONAL



Plaques de rue réalisées en aluminium anodisé de 4 mm d'épaisseur, boutons en aluminium diamètre 16 mm, grille antidéfoncement en aluminium extrudé, boîtier à encastrer en tôle galvanisée. Groupe de contact à réglage automatique et indépendant. Toutes les plaques de rue sont équipées de douilles (sans ampoules) pour ampoules-torpilles de diamètre 6,3 x 39 mm. Les plaques de rue à encastrer 'N' peuvent être transformées en plaques de rue en saillie ou de portail avec les boîtiers de type P ou S. A compléter avec le HP-micro Art. 1102 pour les systèmes à câblage traditionnels ou avec le HP-micro Art. 1103 pour les systèmes à câblage simplifié. Dans ce système la plaque de rue doit être complétée par un module diode Art. 1134 pour chaque bouton. Boutons: 10 Rangées: 2 Dim. frontale: 180x293 Dim. boîtier: 158x282x55 mm



**3010/N**

**PLAQUES DE RUE MONOPLAQUE A ENCASTRER SERIE 'N'**



**3010/N**

## PLAQUES DE RUE MONOPLAQUE A ENCASTRER SERIE 'N'

### ACCESSORIES



#### **1602VC UNITE AUDIO POUR CAMERA DEPORTEE COULEUR SIMPLEBUS**

Groupe audio permettant la modulation et l'envoi du signal vidéo d'une caméra déportée sur la colonne. Entrée signal vidéo composite pour caméra en Couleur. Alimentation: 12V AC. Dimensions: 102x55x35 mm.



#### **1602 UNITÉ AUDIO POWERCOM. SIMPLEBUS**

Groupe HP-micro avec bornier de raccordement et amplificateur, haut-parleur étanche et micro à électret, volume micro et haut-parleur réglables. Avec microprocesseur et dip switch à 8 positions pour la programmation des codes d'appels . Alimentation 12V CA avec Art. 1395. Fonction ouvre-porte (3A). A insérer dans les platines de rue. Dimensions: 102x55x35 mm.



#### **1250 ACCESSOIRE DE MONTAGE DES UNITÉS HP-MICRO-CAMÉRA**

Accessoire permettant de monter et d'utiliser les HP-Micro ET HP-Micro-Caméra dans les platines de rue séries AV/4 - PIB - PIC



#### **1172 AMPOULE DE SIGNALISATION 24 V 3 W 6,3 x 39**

Ampoule pour l'éclairage des étiquettes porte-noms: 24 V-3W. Dimensions: 6,3 x 39