



PLUS

- Reproduction de messages vocaux multilingues
- Boucle d'induction à distance incorporée (teleloop) pour une utilisation de la part de porteurs d'appareils auditifs
- Programmation manuelle facilitée (y compris sur PC)



MTMBFVS 60020390

| MODÈLES | MTMBFVS |
|------------------------------------|----------------|
| Dimensions (mm) | 85 x 85 x 35 |
| Dimensions de l'emballage (mm) | 156 x 57 x 110 |
| Alimentation (V) | 10,7 ÷ 18 DC |
| Absorption en mode veille (mA) | 20 |
| Absorption max. (mA) | 55 |
| Température de fonctionnement (°C) | -25 ÷ +55 |
| Degré de protection (IP) | 54 |

ARTICLE / CODE DESCRIPTION

MTMBFVS
60020390

Module malentendants et synthèse vocale

Module électronique avec corps en polymère technique doté d'un haut-parleur utilisé pour la reproduction de messages vocaux liés à l'installation. Il intègre un système à induction en audiofréquence pour appareils auditifs en position « T ». À compléter avec la façade module malentendants. Combiné à la façade correspondante, il garantit un degré de protection contre l'eau et la poussière IP54.



PLUS

- Double rétroéclairage bleu ou blanc avec réglage de l'intensité



MTMMI 60020290

| MODÈLES | MTMMI |
|------------------------------------|----------------|
| Dimensions (mm) | 85 x 85 x 35 |
| Dimensions de l'emballage (mm) | 156 x 57 x 110 |
| Alimentation (V) | 10,7 ÷ 18 DC |
| Absorption max. (mA) | 25 |
| Température de fonctionnement (°C) | -25 ÷ +55 |

ARTICLE / CODE DESCRIPTION

MTMMI
60020290

Module informations.

Module électronique avec corps en polymère technique doté d'une LED pour le double rétroéclairage bleu ou blanc de l'étiquette informations. Réglage de la couleur et de la luminosité par le biais des modules principaux. À compléter avec la façade module informations. Combiné à la façade correspondante, il garantit un degré de protection contre l'eau et la poussière IP54.

