

Façades audio

ARTICLE - CODE	DESCRIPTION	
MTMFA0P 60020050	Façade interphone aveugle en aluminium naturel anodisé et satiné Dotée d'un support en polycarbonate et de pictogrammes pour la signalisation de l'état de l'installation. À combiner avec un module interphone. Degré de protection aux chocs IK07.	
MTMFA1P 60020060	Façade interphone à 1 bouton en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate, de pictogrammes pour la signalisation de l'état de l'installation et d'un bouton avec étiquette « noms » aux dimensions 66x15 mm. À combiner avec un module interphone. Degré de protection aux chocs IK07.	
MTMFA2P 60020070	Façade interphone à boutons en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate, de pictogrammes pour la signalisation de l'état de l'installation et de 2 boutons à double rangée avec étiquette « noms » aux dimensions 55x15 mm. À combiner avec un module interphone. Degré de protection aux chocs IK07.	
MTMFAL0P 60020080	Façade interphone lite aveugle en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate. À combiner au module interphone lite (MTMAL/01). Degré de protection aux chocs IK07.	
MTMFAL1P 60020090	Façade interphone lite à 1 bouton en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate. Dotée d'un bouton avec étiquette « noms » aux dimensions 66x15 mm. À combiner au module interphone lite (MTMAL/01). Degré de protection aux chocs IK07.	
MTMFAL2P 60020100	Façade interphone lite à 2 boutons en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate. Dotée de 2 boutons sur deux rangées avec étiquette « noms » aux dimensions 55x15 mm. À combiner au module interphone lite (MTMAL/01). Degré de protection aux chocs IK07.	

Façades vidéo

ARTICLE - CODE	DESCRIPTION	
MTMFV0P 62030030	Façade portier vidéo aveugle en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate et de pictogrammes pour la signalisation de l'état de l'installation. À combiner avec un module portier vidéo. Degré de protection aux chocs IK07.	
MTMFV1P 62030040	Façade portier vidéo à 1 bouton en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate, de pictogrammes pour la signalisation de l'état de l'installation et d'un bouton avec étiquette « noms » aux dimensions 66x15 mm. À combiner avec un module portier vidéo. Degré de protection aux chocs IK07.	
MTMFV2P 62030050	Façade portier vidéo à 2 boutons en aluminium naturel anodisé et satiné. Dotée d'un support en polycarbonate, de pictogrammes pour la signalisation de l'état de l'installation et de 2 boutons à double rangée avec étiquette « noms » aux dimensions 55x15 mm. À combiner avec un module portier vidéo. Degré de protection aux chocs IK07.	