

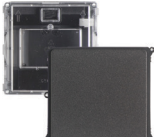




Façades pour modules d'expansion électroniques

ARTICLE - CODE	DESCRIPTION	
MTMFKBVR 60020700	Façade module clavier en zamak peint. Dotée d'un support en polycarbonate. À combiner avec un module MTMKB. Degré de protection aux chocs IK09.	
MTMFDYVR 60020710	Façade module écran en zamak peint. Dotée d'un support en polycarbonate. À combiner avec un module MTMDY. Degré de protection aux chocs IK09.	
MTMMCVR 60020730	Module aveugle avec façade VR. Module avec corps en polymère technique doté d'une façade aveugle en zamak peint. Degré de protection aux chocs IK09.	
MTMFRFIDVR 60020720	Façade module RFID - informations en zamak peint. Dotée d'un support en polycarbonate. À combiner avec un module MTMRFID ou le module MTMMI. Degré de protection aux chocs IK09 et degré de protection contre l'eau et la poussière IP54.	
MTMFNAVR 60020930	Façade module clavier contrôle d'accès en zamak peint. Dotée d'un support en polycarbonate. À combiner avec un module MTMNA. Degré de protection aux chocs IK09.	
MTMFBFVR 60020950	Façade module malentendants et synthèse vocale - informations en zamak peint. Dotée d'un support en polycarbonate. À combiner avec un module MTMBFVS. Degré de protection aux chocs IK09.	