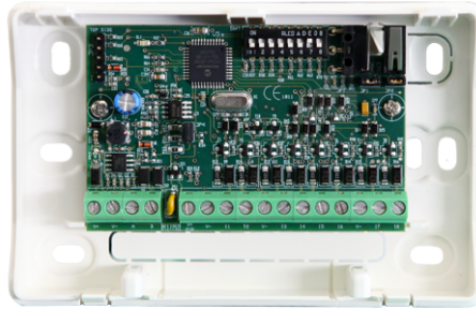




VEDO8180

MODULE 8 ENTRÉES/8 SORTIES LOGIQUES, BOÎTIER PLASTIQUE



Extension pour centrales série VEDO, 8 entrées à configurer librement comme NF, NO, simple, double, triple équilibrage et double, ou sorties "open-collector" (100 mA max). Logée dans un boîtier plastique antifeu blanc RAL9003 avec contact antiarrachement et blocage de l'ouverture du boîtier. Peut également être installée dans les boîtiers art. 30002501, 30002502 et 30002503. Dimensions (L x H x P) 126 x 80 x 32 mm



VED08180

**MODULE 8 ENTRÉES/8 SORTIES LOGIQUES, BOÎTIER
PLASTIQUE**

Type de BUS de connexion	RS485
Vitesse de transmission (bit/s)	38400
Type d'équilibrage	NO, NF, simple, double, triple, anti-brouillage, double, EOL
Nombre de sorties (n°)	8
Caractéristiques des sorties	Monostable, bistable (programmable)
Protection Tamper	Si
Marques/Certifications	EN50131-1, EN50131-3, Incert

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Hauteur (mm)	80
Largeur (mm)	126
Profondeur (mm)	32
Boîtier plastique	Oui
Coloris	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 55