

Secvest Module hybride Set Source de courant

Art.-Nr. FUM050200

Seite 1 von 3



Caractéristiques techniques - Secvest Module hybride Set Source de courant

Dimensions	460x360x350 mm
Hauteur	350 mm
Largeur	360 mm
Longueur	460 mm
Poids brut	7,27 kg
Poids net	7,07 kg

Caractéristiques techniques - Secvest Module hybride

Alimentation électrique CC	10,5 - 15 V
Canal	Radio
Classe d'environnement	II
Consommation de courant	100 mA
Contrôle de tension	Oui
Dimensions	(LxIxh) 136x227x45 mm
Fréquence radio	868,6625 MHz
Hauteur	45 mm
Humidité de l'air max.	75 %
Indice de protection IP	30
Langue notice	DE,EN,FR,NL,DK,IT
Largeur	136 mm
Longueur	227 mm
Matériau du boîtier	PC/ABS
Nombre de zones de fil	10 x FSL/DE0L ou 5 x CC
Poids brut	0,62 kg
Poids net	0,48 kg

Secvest Module hybride Set Source de courant

Art.-Nr. FUM050200

Seite 2 von 3

Caractéristiques techniques - Secvest Module hybride

Portée max. réception (champ libre)	500 m
Portée max. émission (champ libre)	500 m
Programmation	Via serveur Web ou directement à la centrale
Puissance radio	10 mW
Sorties	4 x Relais (max. 24 V AC rms ou 30 V DC)
Surveillance anti-sabotage	Oui
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type d'entrées	Tension
Type de montage	saillie
EAN	4043158144635

Caractéristiques techniques - Bloc d'Alimentation CCTV 2 A

Alimentation électrique CA	230 V
Batterie de secours	BT2070 (optional)
Dimensions	(L x H x P) 338 x 281 x 86 mm
Electronique de charge	12 / 7 V / Ah
Hauteur	281 mm
Largeur	338 mm
Longueur	86 mm
Matériau du boîtier	métal
Poids net	3,26 kg
Protection des sorties	8 x F2.0 A, 20 mm
Sortie	8
Surveillance anti-sabotage	Interrupteur de couvercle
Tension de sortie DC	13,4 – 14,2 on main supply / 10,0 – 12,3 battery supply V
Type de matériau	Boîtier métallique
EAN	4043158025484

Caractéristiques techniques - Accumulateur VdS, 12 V, 7.2Ah

Alimentation électrique CC	12 V
Capacité	7,2
Certifications	VdS
Cycles de charge	Jusqu'à 1000
Dimensions	(LxHxP) 65x94x151 mm
Hauteur	94 mm

Secvest Module hybride Set Source de courant

Art.-Nr. FUM050200

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Accumulateur VdS, 12 V, 7.2Ah

Homologation VdS n°	G 112110
Largeur	65 mm
Longueur	151 mm
Poids net	2,54 kg
Type de batterie	Plomb (gel)
EAN	4043158000634