

Secvest Hybridmodul Set magnetkontakt

Art.-Nr. FUM050220

Seite 1 von 3



Tekniske oplysninger - Secvest Hybridmodul Set magnetkontakt

Bredde	220 mm
Bruttovægt	1,303 kg
Højde	160 mm
Længde	310 mm
Mål	310x220x160 mm
Nettovægt	1,1 kg

Tekniske oplysninger - Secvest Hybrid Modul

Antal ledningsførte zoner	10 x FSL/DEOL eller 5 x CC
Beskyttelsesklasse IP	30
Bredde	136 mm
Bruttovægt	0,62 kg
Forbindelse	Trådløs
Husmateriale	PC/ABS
Højde	45 mm
Indgangstype	Spænding
Længde	227 mm
Maks. driftstemperatur	40 °C
Maks. luftfugtighed	75 %
Maks. rækkevidde modtage (frit område)	500 m
Maks. rækkevidde sende (frit område)	500 m
Miljøklasse	II
Min. driftstemperatur	-10 °C

Secvest Hybridmodul Set magnetkontakt

Art.-Nr. FUM050220

Seite 2 von 3

Tekniske oplysninger - Secvest Hybrid Modul

Monteringstype	Planmonteret
Mål	(LxAxA) 136x227x45 mm
Nettovægt	0,48 kg
Programmering	Med webserver eller direkte til central
Sabotageovervågning	Ja
Sprog, vejledning	DE,EN,FR,NL,DK,IT
Spændingsforsyning DC	10,5 - 15 V
Spændingsovervågning	Ja
Strømforbrug	100 mA
Trådløs effekt	10 mW
Trådløs frekvens	868,6625 MHz
Udgange	4 x relæ (max. 24 V AC rms eller 30 V DC)
EAN	4043158144635

Tekniske oplysninger - Åbningskontakt, 4 m, 4 ledere

Beskyttelse mod eksternt magnetfelt	Nej
Bredde	11 mm
Certificeringer	VdS, EN
Detektionsmåde	Magnetfeltnmåling
EN	Grade 2
Husmateriale	ABS
Højde	12 mm
Kabellængde	4 m
Kabeltype	4 ledere
Kompatibel med	Secoris, Secvest, Terxon
Længde	48 mm
Maks. driftstemperatur	55 °C
Miljøklasse	IIIa
Min. driftstemperatur	-40 °C
Monteringssted	Montering / opbygning
Mål	(BxHxD) 11x12x48 mm
Sabotageovervågning	Ja
Sensortype	Reed-kontakt
Tilslutninger	NC, maks. kontaktbelastning 24 V DC/AC/0,2 A/4,8 W
VdS-godkendelsesnr.	G 105519
VdS-klasse	B
EAN	4043158001228

Secvest Hybridmodul Set magnetkontakt



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUM050220

Seite 3 von 3

Tekniske oplysninger - International strømforsyning 13,8V/1,75A

Husmateriale	ABS (hvid)
Indgangsspænding AC	230 V
Kabellængde	1,5 m
Maks. driftstemperatur	40 °C
Maks. luftfugtighed	90 %
Min. driftstemperatur	0 °C
Mål	(B x H x D) ca. 46 x 80 x 38 mm
Nettovægt	0,16 kg
Spændingsforsyning AC	100 - 240 V
Spændingsforsyning DC	13,8 V
Strømförbrug	1,75 mA
Udgangsspænding DC	13,8 V
EAN	4043158067521