SENSORI AD EFFETTO TENDA



DT16

EN 50131-2-4 / GRADO 2

Sensore a doppia tecnologia, infrarosso e microonda a 10 Ghz

Codici d'ordine:

DT 16:

colore bianco

DT 16-M:

colore testa di moro



IF16/L

EN 50131-2-2 / GRADO 2

Sensore ad infrarossi passivi con LED ad alta potenza

Codice d'ordine: IF 16/L: colore bianco





Buzzer con sonorità differenti in funzione della direzione della violazione

	DT 16	IF 16/L
EN 50131-2-4 / GRADO 2	SI	-
EN 50131-2-2 / GRADO 2	-	SI
PORTATA	da 2 a 3,5 mt	da 2 a 3,5 mt
OPERTURA ORIZZONTALE	165°	165°
DRIENTAMENTO TENDA	SI	SI
DURATA ALLARME	4''	4''
ITARDO ALLARME ROGRAMMABILE	-	SI
ED ALTA POTENZA PER LUCE ORTESIA E/O VIOLAZIONE	-	SI
ED WALK TEST	SI	SI
CONOSCIMENTO DELLA REZIONE DELL'ALLARME	SI	SI
JZZER A DOPPIA SONORITÀ NTRATA/USCITA)	-	SI
ISPOSITIVO TAMPER NTIAPERTURA	SI	SI
ROTEZIONE RFI	30 V/m	30 V/m
OMPENSAZIONE TERMICA	SI	SI
LIMENTAZIONE	10 - 15 Vdc	10 - 15 Vdc
ONSUMO IN STAND-BY	18 mA	12 mA
OVER	ABS	ABS

IP 54

da -25°C a +55°C

37 x 130 x 37 mm

Sensori in grado di creare una barriera di protezione "a tenda" utile per porte e finestre. Copertura orizzontale 165°

IP 54

da -25°C a +55°C

37 x 130 x 37 mm







GRADO DI PROTEZIONE

TEMPERATURA DI

FUNZIONAMENTO DIMENSIONI