

SM

SENSORE DI INCLINAZIONE PER MONTAGGIO A VISTA

SURFACE MOUNTING TILT SENSOR



DESCRIZIONE

Sensore per la rivelazione di cambio inclinazione tramite ampolla al mercurio. Contenitore in plastica ABS. Montaggio a vista.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale:	ABS, bianco
Forma:	cilindrica
Dimensioni:	mm 34Ø x 14
Utilizzo / Montaggio:	a vista, superfici piane
Accessori:	bi-adesivo incluso
Collegamenti elettrici:	2 fili
Tensione massima:	100Vcc
Corrente massima:	1A a 100Vcc
Tamper:	si, 2 fili
Livello di protezione:	2
Lunghezza del cavo:	60cm
Temperatura operativa:	-10°C / +50°C
Classe ambientale:	IV
Grado di protezione:	IP30
Conformità:	EN50131-2-6
Fabbricato in:	Italia, da FDP

DISEGNO TECNICO

Disegno tecnico e quote in millimetri. Disegno non in scala.

DESCRIPTION

Tilt changing detector by mercury ampoule. Box in ABS plastic. Surface mounting.

TECHNICAL FEATURES

Material:	ABS, white
Shape:	cylinder
Size:	mm 34Ø x 14
Use / Fixing:	flat surface mounting
Accessories:	bi-adhesive included
Electric connection:	2 wires
Voltage (maximum):	100Vdc
Current (maximum):	1A at 100Vdc
Tamper:	yes, 2 wires
Protection level:	2
Cable length:	60cm
Working temperature:	-10°C / +50°C
Environment class:	IV
Protection grade:	IP30
Conformity:	EN50131-2-6
Made in:	Italy, from FDP

TECHNICAL DRAW

Technical draw and size in millimeters. Draw not in scale.

