technical datasheet



X

2 m Radius (Stahl) / 4 m

Seismischer Detektor SEISMOPROTECT-FIBRA-G3-B

ERKENNUNG

Erkennungsweite

Radius (Beton)
70°
3 Stufen
Sí, opcional
Seismik
Ja, von 5° bis zu 25°
Ja
-25 °C ~ 70 °C
IP43
IK04
Innen
95%

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC (über Hybrid Hub
	BUS)
Spannung	24V
Standby Verbrauch	0.3mA
Maximaler	12mA
Leistungsverbrauch	IZIIIA

SENSOR

Sensor Typ	Piezoeléctrico
Digitale Temperaturkompensation	Ja
Beschleunigungsmesser	Ja

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	88 x 88 x 20 mm
Material	Aluminium und Polycarbonat
Nettogewicht	380 g
Gewicht mit Verpackung	700 g
Farbe	Schwarz

TECHNISCHE DATEN

Tamper	Dual
Verbindungstyp	4 Draht
Schutz vor Fehlalarmen	Ja, algorithmische Analyse
Übertragungsdistanz	Bis zu 2000 m

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technologie	Verkabelt
Kompatibilität	Hub Hybrid (2G /4G)

ZERTIFIZIERUNG

Grad	3
Normativ	EN50131

