

SWE_x



Krótki opis

Czujnik drgań do monitorowania drgań wentylatorów do stosowania w strefie zagrożonej wybuchem

Numer katalogowy

0157.0303

Dane Techniczne

Napięcie znamionowe	10 - 12 V DC
I_{Max}	8 mA
Stopień ochrony	IP 65
Miejsce montażu	bezpośrednio na wentylatorach MAICO o konstrukcji przeciwwybuchowej
Materiał	Stal nierdzewna
Kolor	Stal nierdzewna
Ciężar	0,58 kg
Ciężar z opakowaniem	0,68 kg
Długość kabla	10 m
Szerokość	64,7 mm
wysokość	30 mm
Głębokość	25,5 mm
Szerokość z opakowaniem	270 mm
Wysokość z opakowaniem	210 mm
Głębokość z opakowaniem	30 mm
temperatura otoczenia	-55 °C do 90 °C
Oznaczenie EX zgodnie z dyrektywą ATEX	Ex II 1 G / Ex II 1 D
Oznaczenie EX zgodnie z normą	II 1G Ex ia IIC T4 Ga (-55°C < Ta < +90°C) / II 1D Ex ia IIC T110°C IP65 Da (-55°C < Ta < +90°C)
Klasa temperaturowa	T4
Atest dla produktów zabezpieczonych przed wybuchem	Baseefa12ATEX0248X / IECEx BAS 12.0133 X
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799573036