



Ficha técnica

Telemando T70 1 ATEX Transmisor

El T70 1 ATEX es un telemando altamente personalizable que cuenta con diferentes características y accesorios. Desde el módulo extraible SIM EEPROM hasta las soluciones de sistemas en tándem, el T70 1 ATEX brinda calidad y fiabilidad para las aplicaciones de elevación.

Características

- Pulsador de dos pasos de alta sensibilidad
- Radio Multibanda con comunicación Full-Duplex
- Módulo externo SIM EEPROM
- Gestión de frecuencias frente a interferencias

Beneficios

- Altamente personalizable
- Fácil y rápido mantenimiento
- Alta resistencia a impactos
- Ergonomía mejorada
- Intrínsicamente seguro

Aplicaciones asociadas

- Certificado ATEX para aplicaciones peligrosas
- Utilizado en aplicaciones con grúas

La literatura técnica completa está en línea en www.danfoss.com







Danfoss | Diciembre 2021



Especificaciones técnicas

Valor
Cat. 3-PLd
IP65/NEMA4
N/A
433.050 to 434.040 MHz; ERP<1 mW
434.040 to 434.790 MHz; ERP <10mW
869.700 to 870.000 MHz; ERP <5mW
902.000 to 928.000 MHz;ERP <1mW
100m
Pulsadores de 2 pasos (6 en total) + START + STOP + KEY
Palanca y rotativo
Externa
BTO6K ATEX
8h
100ms
-20°C a 70°C (-4°F a 158°F)
-25°C a 75°C (-13°F a 167°F)
-25°C a 55°C (-13°F a 131°F)
95% max sin condensación
500 G
270x71x64
Correa de mano/hombro
No Disponible
No Disponible
Disponible
R13, R70, MPCAN, R70 ATEX Z1, R13 ATEX Z2

ATEX / IECEx Ex II 2 GD

Ex ia IIC T4 Gb Ex ia IIIC T135°C Db CE0080

INERIS 08ATEX0006 IECEx INE 09.0014

CML 21UKEX21119

CSA/UL Class I, Division 1, Groups A, B, C & D

Class II, Division 1, Groups E, F & G Zone 21, AEx iaD T135°C T4 IP65

Danfoss | Diciembre 2021

