

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 SIM EEPROM extraíble 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 extraíble
- Gestión de frecuencias frente a interferencias

Beneficios

- Altamente personalizable
- Fácil y rápido mantenimiento
- Alta resistencia a impactos
- Intrínsecamente seguro

Aplicaciones asociadas

- Certificado ATEX para aplicaciones en entornos explosivos
- Utilizado en aplicaciones con grúas puente

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





Technical data

Transmisor	T70 1 ATEX
Función de Stop	Cat. 3-PLd
Grado de Estanqueidad	IP65/NEMA4
Sistema Anti condensación	N/A
Banda de Frecuencia	Multibanda (400-930 MHz)
Mecanismos Principales (Nº máx.)	Pulsador (6)
Mecanismos Auxiliares	Selector, Manipulador, Selector rotativo
EEPROM Extraíble	Externa
Tipo de Batería	BT06K ATEX
Autonomía	8 horas
Temperatura de Trabajo	-20° to 70° C (-4° to 158° F)
Peso (batería incluida)	500 gramos
Tipo de Sujeción	Tira Elástica / Bandolera
Pantalla	N/A
Conexión Cable	N/A
Limitador de Alcance	N/A
Receptores asociados	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

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