

Ficha Técnica

Telemando

R06 Receptor

El receptor R06 es altamente personalizable con muchas características y kits de montaje para garantizar un funcionamiento fiable y seguro en aplicaciones potencialmente peligrosas.

Características

- Radio Multibanda con comunicación Full-Duplex
- LEDs externos para diagnóstico de errores
- Altamente personalizable en campo
- Módulo SIM EEPROM extraíble
- STOP: PLd, Categoría 3 según EN ISO 13849-1:2008
- 6 salidas digitales

Beneficios

- Fácil y rápido mantenimiento
- Multi retorno de información
- Gestión de frecuencias frente a interferencias

Aplicaciones asociadas

Elevación industrial y automatización

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





Receptor	R06
Función de Stop	Cat. 3-PLd
Protección - Grado de Estanqueidad	IP65/NEMA4
Banda de Frecuencia	Multibanda (400 - 930 MHz)
Alimentación AC	48 - 230 +- 25 % (Multitensión) / 18-30 Vac
Alimentación DC	8 - 36 Vdc
Antena	Interna
EEPROM Extraíble	Interna
Señalizaciones	Externa
Salidas ON/OFF (Máx.)	6
Salidas Analógicas (Máx.)	N/A
CANOpen, Profibus-DP	SI
Entradas ON/OFF (Máx.)	4
Entradas Analógicas (Máx.)	1
Máxima corriente de Salida	6A
Temperatura de Trabajo	-20 °C to 70 °C (-4 °F to 158 °F)
Peso	640 gramos
Dimensiones (LxAxH mm)	151x129x61
Conexión Cable	SI
Limitador de alcance	SI
Transmisores asociados	T70 1, IK2