

Ficha Técnica

Telemando Ikompact

El Ikompact 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 Ikompact brinda calidad y fiabilidad para las aplicaciones de elevación.

Características

- Pulsador de un paso de alta sensibilidad
- Radio con comunicación a 2.4 GHz
- Módulo externo SIM EEPROM extraíble
- Kit fijación imanes

Beneficios

- Fácil y rápido mantenimiento
- Alta resistencia a impactos
- Gestión de frecuencias frente a interferencias
- Ergonomía innovadora

Aplicaciones asociadas

- Vehículos y grúas de construcción
- Vehículos industriales

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





Transmisor	Ikompact
Función de Stop	Cat. 3-PLe EN12849-1 y SIL 3 IEC 61508 / IEC 62061
Grado de Estanqueidad	IP65/NEMA4
Sistema Anti condensación	N/A
Banda de frecuencia	2405 a 2475 MHz
Mecanismos principales (Max. #)	8 o 12 pulsadores
Mecanismos auxiliares	N/A
EEPROM Extraíble	Externa
Tipo de Batería	Pilas Alcalinas 4 AAA
Autonomía	-20° C to 70° C (-4° F to 158° F)
Temperatura de Trabajo	(24h): -25/+75° C (-13/+167° F)
Peso (batería incluida)	250 gramos
Tipo de Sujeción	Lanyard / Gancho
Display	N/A
Conexión Cable	N/A
Limitador de Alcance	N/A
Receptores asociados	MP08 TR2400