

Principal

Gama de producto	Harmony eXLhoist
Tipo de Producto o Componente	Estación base
Nombre Corto del Dispositivo	ZARB
Aplicación específica de producto	Manejo de materiales Aplicaciones de elevación

Complementario

Tipo de conector	Zócalo industrial
Entrada de Cable	Cable prensaestopa
Material	PC (policarbonato)
[Us] tensión de alimentación nominal	24 ... 48 V c.a./c.c.
Resistencia a las vibraciones	0.075 mm (f = 10...55 Hz)
Resistencia a los choques	15 gn 11 ms
Equipo Suministrado	Antena interna
Corriente de salida nominal	0,54 A a 48 V CA conforme a IEC 60947-5-1
Número de relés	12
Tipo de relé	Movimiento salidas relé con 9 NA Auxiliar salidas relé con 3 NO
Salidas de seguridad	2 NC salidas relé
Capacidad de conmutación en VA	5 VA CC 26 VA CA
Corriente de conmutación máxima	6,8 mA
Tensión de conmutación máxima	48 V c.a./c.c. (+/- 20 %)
Tipo de red de comunicación	Inalámbrico: bluetooth baja energía
Frecuencia de transmisión	2,4 GHz
Distancia de detección máxima	100 m en campo libre
Número de canales	40
Modo de fijación	4 orificios
Endurancia eléctrica	100000 Ciclos
Endurancia mecánica	1000000 Ciclos
Vida útil	10 año(s)
Ancho	280 mm
Altura	305 mm
Profundidad	100 mm
Peso del producto	1,45 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP65
Grado de protección NEMA	NEMA 4
Grado de contaminación	3
Compatibilidad electromagnética	Resistencia frente a descarga electrostática - test level: 4 kV clase B (en contacto) conforming to IEC 61000-4-2 Resistencia frente a descarga electrostática - test level: 8 kV clase B (en aire) conforming to IEC 61000-4-2 Resistencia a los campos electromagnéticos radiados - test level: 10 V/m clase B conforming to IEC 61000-4-3
Estándares	IEC 61000-6-2
Acuerdo radio	ANATEL RSS SRRC ARIB ICASA FCC
Humedad relativa	0...97 %
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Certificaciones de Producto	CE[RETURN]KC[RETURN]C-Tick[RETURN]UL[RETURN]EAC[RETURN]CSA

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	10,2 cm
Paquete 1 Ancho	29,0 cm
Paquete 1 Longitud	30,2 cm
Paquete 1 Peso	1,623 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	7,337 kg

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Mercury free	Si
RoHS exemption information	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------