



- Detector de movimiento de alta frecuencia
- Tecnología de sensores inteligentes
- Tiempo de respuesta ajustable
- Umbral de conmutación ajustable en el crepúsculo

E4

MY R. STAHL 8265E

El detector de movimiento está equipado con tecnología de sensores inteligente que proporciona aún más seguridad.

Con un alcance de 1 ... 8 m, una resistencia de conmutación de 1000 W y un umbral de conmutación de 2 ... 2000 Lux, el detector de movimiento es perfecto para controlar instalaciones y sistemas de alumbrado.

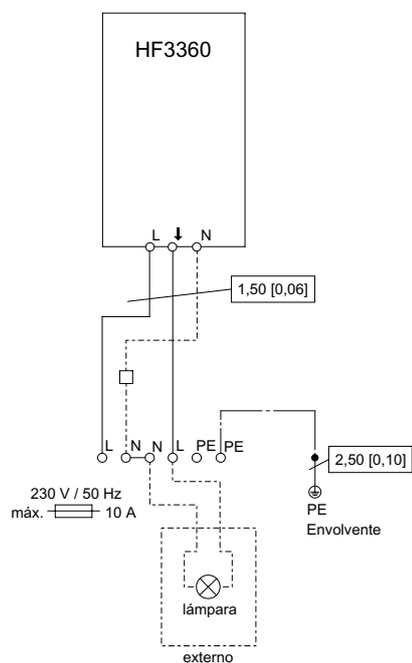
	IECEx / ATEX					
Zona	0	1	2	20	21	22
Instalación en		•	•		•	•

Tabla de selección

Forma de construcción		Detector de movimiento				Nº de art.	Peso
Anchura	Altura	Longitud	Tipo de producto				
195 mm	172 mm	195 mm	8265/53		258122	8.18 kg	

Datos técnicos

Protección contra explosiones	
IECEx Protección contra explosiones de gas	Ex db eb IIC T6 Gb
IECEx protección contra explosiones de polvo	Ex tb IIIC T80 °C Db
ATEX protección contra explosiones de gas	Ⓔ II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb
ATEX protección contra explosiones de polvo	Ⓔ II 2 D Ex tb IIIC T80 °C Db
Certificaciones	ATEX (PTB), Brasil (ULB), China (NEPSI), Corea (KGS), IECEx (PTB), India (PESO)
Certificado de conformidad	China (CCC)
Avisar	El etiquetado del producto puede variar. Los dispositivos de serie están dotados de reconocimiento ATEX e IECEx.
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-20 °C ... +40 °C
Datos mecánicos	
Grado de protección (IP)	IP66
Grado de protección nota	Con junta de silicona
Material del envoltente	Aluminio, sin cobre, resistente al agua marina
Material Nota	Para una utilización duradera en entornos marítimos se recomienda la pintura
Componentes	
Tapón de cierre	2 x CMP-757D MsNi M20
Tapón de cierre Nota	Con junta blanca, conx.eq. M20



Accesorios

Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Tapa con ventana			
	Para la envoltorio de tamaño 3 parte visible de la ventana Ø 141 mm [5,59 pulgadas]	143452	2.23 kg
Prensaestopos de metal			
	Entradas de cable Ex d y Ex e con sistema de sellado RapidEx para todo tipo de cables armados y cables con armado de malla metálica (latón niquelado) Tipo 20PX2K-REX, M20 x 1,5	246649	240 g
	Entradas de cable Ex d y Ex e con sistema de sellado RapidEx para todo tipo de cables armados y cables con armado de malla metálica (latón niquelado) Tipo 20PXSS2K-REX, M20 x 1,5	246605	200 g
Pasador roscado			
	M5x16-A2 con hexágono interno y punta	110216	1 g
Llave de vaso			
	Para abrir la tapa de la envoltorio de los tamaños 1, 2, 3, 4 se necesitan 2 llaves de vaso	142059	60 g

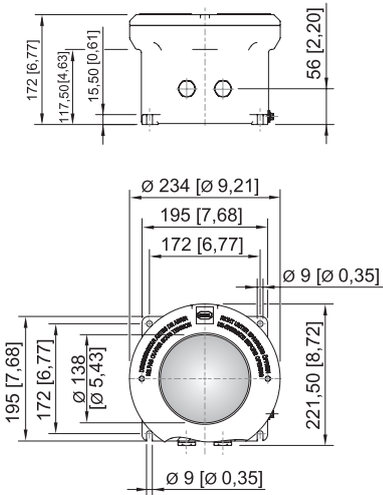
Accesorios

Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Grasa de mantenimiento para los huecos de las roscas			
	Grasa de lubricación para bajas temperaturas	275854	1 kg

Piezas de repuesto

Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Placa de montaje			
	para envoltorios tamaño 3 Los tornillos M5 x 8 no están incluidos en el volumen de suministro	143485	364 g
Junta tórica			
	Silicona, para envoltorio de tamaño 3	305500	10 g

Esquema de medida (todas las medidas en [pulgadas]) – Se reserva el derecho a modificaciones



Tamaño de envoltorio 3 con ventana