



- Lámpara: baliza luminosa de destellos - XENÓN (5 J)/LED (6,5 W)
- Bocina: omnidireccional/máx. 110 dB(A)
- Tipo de protección contra ignición: Ex d
- Grado de protección: IP66 (IEC 60529/NEMA 4X)
- Robusta envolvente de aluminio (recubierta de polvo)
- Rejilla de protección de acero inoxidable y soporte de fijación incluidos
- 8 colores de lente de Fresnel amplificadores de la luz disponibles
- 32 tonos de señal estandarizados preconfigurados (compatible PFEER/UKOOA)
- Pueden seleccionarse 2 tonos de señal independientes
- Puede pedirse una conexión opcional para instalaciones telefónicas

MY R. STAHL YL60A



La serie de productos YL60 proporciona señales de alarma acústicas y ópticas para alarmar, advertir o avisar de interrupciones y reactivaciones del dispositivo, así como de cualquier problema relativo a la seguridad que se pueda producir en áreas potencialmente explosivas. Las señales acústicas y ópticas pueden funcionar de manera independiente o combinadas.

Encontrará más datos técnicos en Internet en r-stahl.com. WebCode YL60A

Accesorios			
Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Prensaestopas de metal			
	Entrada de cables de material de relleno Ex d y Ex e para todo tipo de cables con armadura (SWA, tela metálica, cordón) (latón niquelado) Tipo 20PX2K, M20 x 1,5	109428	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 20PX2K-REX, M20 x 1,5	246649	240 g
	Entrada de cables Ex d y Ex e con masa de relleno para todo tipo de cables sin armadura y cables con armadura de tela metálica (latón niquelado) Tipo 20PXSS2K, M20 x 1,5	109441	200 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
	Entrada de cables Ex d y Ex e para todo tipo de cables armados (SWA, tela metálica, cordón) (latón niquelado) con una junta deslizante especial compensatoria (CDS) Tipo 20T3CDS, M20 x 1,5	246561	280 g
Prensaestopas			
	Adaptador Ex e para ATEX - 20 °C... +50/60 °C	264252	270 g
Accesorios de montaje			
	Estribo en L, acero inoxidable, (disponible para FL60, YL60, YA60)	210794	300 g
	Ángulo en L de acero inoxidable; modelo largo	247371	280 g

Piezas de repuesto

Figura	Descripción	Nº de art.	Peso
Brida			
	Brida, ATEX, ámbar (disponible para FL60, YL60)	209407	1.08 kg
	Brida, ATEX, azul (disponible para FL60, YL60)	209408	1.08 kg
	Brida, ATEX, roja (disponible para FL60, YL60)	209412	1.08 kg
	Brida, ATEX, amarilla (disponible para FL60, YL60)	209413	1.08 kg
Cristal de lente			
	Ámbar	209400	70 g
	Azul	209401	70 g
	transparente	209402	70 g
	verde	209403	70 g
	rojo	209405	70 g
	amarillo	209406	70 g
Kit de montaje de placa de circuito impreso de repuesto			
	Placa de circuito impreso YL60/C 5 J/24 V CC	222970	126 g
Lente de Fresnel			
	Repuesto de la lente de Fresnel ámbar	292060	180 g
	Repuesto de la lente de Fresnel amarillo	292142	180 g
	Repuesto de la lente de Fresnel mate	292146	180 g
Kit de montaje de la bocina con forma de trompeta			
	Repuesto de bocina con forma de trompeta YA60/YL60/YA6S/YL6S ATEX	213457	105 g

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