

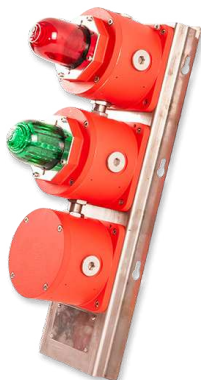
SEMÁFORO LED SL 125 - INOX

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

BALIZAS ATEX

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)



Semáforo LED ATEX SL 125 fabricado en acero inoxidable y configurable (2,3,4 elementos), diseñado especialmente para refinerías, plataformas offshore, industrias química, petroquímica y entornos marinos.

Con el mismo modelo se pueden configurar diferentes frecuencias de intermitencia o de rotación.



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS

Designación:	Cons. de corriente:	Peso:	Referencia:
SL-125-A20 24V - 2 señales ópticas	12 - 48V DC	10,2 kg	2A2201
SL-125-A20 220V - 2 señales ópticas	100 - 240V AC	10,2 kg	2A2202
SL-125-B3J 24V - 2 señales ópticas + caja de conexiones	12 - 48V DC	15 kg	2A2203
SL-125-B3J 220V - 2 señales ópticas + caja de conexiones	100 - 240V AC	15 kg	2A2204
SL-125-B30 24V - 3 señales ópticas	12 - 48V DC	15 kg	2A2205
SL-125-B30 220V - 3 señales ópticas	100 - 240V AC	15 kg	2A2206
SL-125-C4J 24V - 3 señales ópticas + caja de conexiones	12 - 48V DC	20 kg	2A2207
SL-125-C4J 220V - 3 señales ópticas + caja de conexiones	100 - 240V AC	20 kg	2A2208
SL-125-C40 24V - 4 señales ópticas	12 - 48V DC	20 kg	2A2209
SL-125-C40 220V - 4 señales ópticas	100 - 240V AC	20 kg	2A2210
SL-125-D5J 24V - 4 señales ópticas + caja de conexiones	12 - 48V DC	24,5 kg	2A2211
SL-125-D5J 220V - 4 señales ópticas + caja de conexiones	100 - 240V AC	24,5 kg	2A2212

Color de la lente: Rojo, Ambar, Azul, Verde, Blanco (a seleccionar)

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Modo de funcionamiento:	Intermitente / Rotativo / Continuo
Carcasa:	Acero inoxidable AISI 316L. Pantalla vidrio templado. Pletina acero inoxidable.
Color de la carcasa:	Negro (RAL 9004) Rojo (RAL 3001) Amarillo (RAL 1018) Azul (RAL 5005)
Potencia:	10W
Intensidad lumínica:	312 Cd
Temperatura de operación:	-40°C a +70°C
Protección:	IP 66/67
Entradas de cable:	3xM20x1,5 (Prensaestopas no incluidos)

