

PY X-S-05

PYRA® Luz de flash compacta 5 julios



La luz flash compacta no sólo se puede adaptar a múltiples aplicaciones, sino que además impresiona gracias a su montaje sencillo y seguro

- opciones de instalación con orejetas externas u orificios internos
- conexión eléctrica sencilla en la parte inferior de la cubierta
- lente a prueba de impactos
- adecuada para el montaje en panel
- colores del alojamiento: rojo, gris o blanco
- opcionalmente puede incluir el módulo de arranque suave para reducir la corriente de arranque



sistema de protección



alojamiento a prueba de impactos



NEMA 4/4X



temperatura de funcionamiento



Aprobado por UL



Verband der Sachversicherer



garantía



Germanischer Lloyd (opción)



Conformidad euroasiática



24 V CC 48 V CC

Cubierta Pfannenberg 3D

PY X-S-05

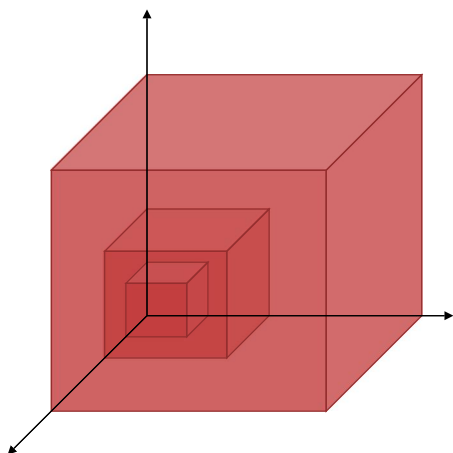
	INDICAR	ADVERTENCIA	ALERTA
rojo	<input checked="" type="checkbox"/> 25,2 x 22,1 x 27,5	<input checked="" type="checkbox"/> 11,2 x 9,8 x 12,2	<input checked="" type="checkbox"/> 5,6 x 4,9 x 6,1
amarillo	<input type="checkbox"/> 36,0 x 27,5 x 48,2	<input type="checkbox"/> 16,0 x 12,2 x 21,4	<input type="checkbox"/> 8,0 x 6,1 x 10,7

	INDICAR	ADVERTENCIA	ALERTA
verde	<input type="checkbox"/> 34,4 x 29,4 x 38,1	<input type="checkbox"/> 15,3 x 13,1 x 17,0	<input type="checkbox"/> 7,7 x 6,5 x 8,5
ámbar	<input type="checkbox"/> 34,2 x 26,1 x 36,0	<input type="checkbox"/> 15,2 x 11,6 x 16,0	<input type="checkbox"/> 7,6 x 5,8 x 8,0
azul	<input type="checkbox"/> 25,2 x 21,5 x 28,0	<input type="checkbox"/> 11,2 x 9,6 x 12,4	<input type="checkbox"/> 5,6 x 4,8 x 6,2
<input type="radio"/> borrar	<input type="checkbox"/> 45,9 x 39,2 x 50,9	<input type="checkbox"/> 20,4 x 17,4 x 22,6	<input type="checkbox"/> 10,2 x 8,7 x 11,3

Para visualizar otros valores haga clic en el campo BORRAR SELECCIÓN. Ahora seleccione los colores de lente o los niveles de alarma deseados.

Los valores mostrados son indicativos. Para una evaluación precisa use [PFANNENBERG SIZING SOFTWARE \(PSS\) \(/ES/ASISTENCIA/PROGRAMAS-Y-DATOS/SOFTWARE-DE-DIMENSIONAMIENTO-PSS/\)](#).

BORRAR SELECCIÓN



Datos técnicos

Datos eléctricos	AC	PY X-S-05		
Tensión nominal		230 V AC	115 V AC	24 V AC
Frecuencia nominal		50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Margen de operación		187 – 255 V	90 – 135 V	18 – 30 V
Consumo de corriente nominal		55 mA	100 mA	800 mA

Datos eléctricos	DC	PY X-S-05		
Tensión nominal		48 V DC	24 V DC	12 V DC
Margen de operación		40 – 60 V	18 – 30 V	12 – 15 V
Consumo de corriente nominal		170 mA	300 mA	600 mA

Detalles del pedido

Detalles del pedido		PY X-S-05 - alojamiento rojo		
Color de lente	Tensión nominal	230 V AC	115 V AC	24 V DC
claro	Número de artículo	21510101000	21510151000	21510801000*
amarillo	Número de artículo	21510103000	21510153000	21510803000
naranja	Número de artículo	21510104000	21510154000	21510804000
rojo	Número de artículo	21510105000	21510155000	21510805000*

Detalles del pedido		PY X-S-05 - alojamiento gris		
Color de lente	Tensión nominal	230 V AC	115 V AC	24 V DC
claro	Número de artículo	21510101055	21510151055	21510801055*
amarillo	Número de artículo	21510103055	21510153055	21510803055
naranja	Número de artículo	21510104055	21510154055	21510804055
rojo	Número de artículo	21510105055	21510155055	21510805055*

* Luces con EN 54-23

Números de artículo para colores de lentes y tensiones adicionales a petición.