



CAJAS DEL CONTROLADOR DE SONDA DE PROXIMIDAD



Cajas del controlador de sonda de proximidad



PXE150

Caja del controlador de sonda de proximidad, fibra de vidrio, clasificación NEMA 4X (IP66), opciones de canal: 1 a 6

- Tiene capacidad para hasta 6 controladores de sonda de proximidad.
- La carcasa protege los componentes de la suciedad, el polvo, el aceite y el agua.
- Rango de temperatura de 15° a 140°F (-10° a 60°C)

[PDF Descargar Hoja de Datos](#)

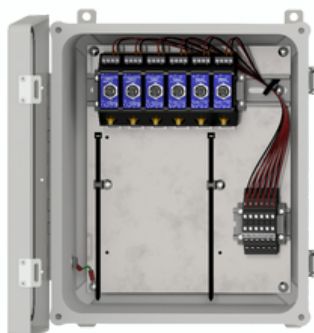
PXE150P

Caja del controlador de sonda de proximidad con fuente de alimentación incluida, fibra de vidrio, clasificación NEMA 4X (IP66), opciones de canal: 1 a 6

- Tiene capacidad para hasta 6 controladores de sonda de proximidad.
- La carcasa protege los componentes de la suciedad, el polvo, el aceite y el agua.
- Rango de temperatura de 15° a 140°F (-10° a 60°C)



[PDF Descargar Hoja de Datos](#)



PXE150T

Caja del controlador de sonda de proximidad con bloques de terminales incluidos, fibra de vidrio, clasificación NEMA 4X (IP66), opciones de canal: 1 a 6

- Tiene capacidad para hasta 6 controladores de sonda de proximidad.
- La carcasa protege los componentes de la suciedad, el polvo, el aceite y el agua.
- Rango de temperatura de 15° a 140°F (-10° a 60°C)

[PDF Descargar Hoja de Datos](#)

PXE250

Caja del controlador de sonda de proximidad, acero inoxidable, clasificación NEMA 4X (IP66), opciones de canal 1 a 6

- Tiene capacidad para hasta 6 controladores de sonda de proximidad.
- La carcasa protege los componentes de la suciedad, el polvo, el aceite y el agua.
- Rango de temperatura de 15° a 140°F (-10° a 60°C)



[PDF Descargar Hoja de Datos](#)



PXE250P

Caja del controlador de sonda de proximidad con fuente de alimentación incluida, acero inoxidable, clasificación NEMA 4X (IP66), opciones de canal 1 a 6

- La carcasa protege los componentes de la suciedad, el polvo, el aceite y el agua.
- Para usar con controladores de sonda de proximidad de las series DD100180, DX330180 y DX330980
- Fuente de alimentación incluida: conmutable de 110/220 VCA a 100/240 VCA a 24 VCC

[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)

PXE110

Caja del controlador de sonda de proximidad, fibra de vidrio, clasificación NEMA 4X (IP66), opciones de canal: 1 a 2

- Tiene capacidad para hasta 2 controladores de sonda de proximidad.
- La carcasa protege los componentes de la suciedad, el polvo, el aceite y el agua.
- Rango de temperatura de 15° a 140°F (-10° a 60°C)



[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)



PXE210

Caja del controlador de sonda de proximidad, acero inoxidable, clasificación NEMA 4X (IP66), opciones de canal 1 a 2

- Tiene capacidad para hasta 2 controladores de sonda de proximidad.
- La carcasa protege los componentes de la suciedad, el polvo, el aceite y el agua.
- Rango de temperatura de 15° a 140°F (-10° a 60°C)

[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)