

## Acoplador PROFIBUS/PROFINET



Con el nuevo acoplador DP/PN se puede conectar PROFIBUS a PROFINET fácilmente. Permite transmitir datos entre un máster de PROFIBUS y un controlador de PROFINET. El tamaño máximo de datos transmitidos es de 244 bytes, tanto para los datos de entrada como para los de salida.

Calificación: Sin calificación

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

### Para Acoplar Redes PROFIBUS a redes PROFINET fácilmente.

El acoplador DP/PN se configura mediante un archivo GSD en el lado de PROFIBUS y mediante un archivo GSDML en el lado de PROFINET.

No se requiere ningún otro software de configuración.

- Diseño muy compacto para montar en carril DIN
- Intercambio de datos de entrada y salida de hasta 244 bytes
- Fuente de alimentación redundante
- Separación galvánica de las redes
  
- Ninguna interferencia en el lado opuesto en caso de caída del sistema de bus
- Configuración de las direcciones PROFIBUS mediante interruptor DIL o software
- Configuración solo con archivo GSD/GSDML, sin necesidad de otro software
- PROFIBUS de hasta 12 Mbits/seg
- Velocidad de transmisión de PROFINET de hasta 100 Mbits/seg

[DESCARGAR FOLLETO](#)