

## Datos técnicos

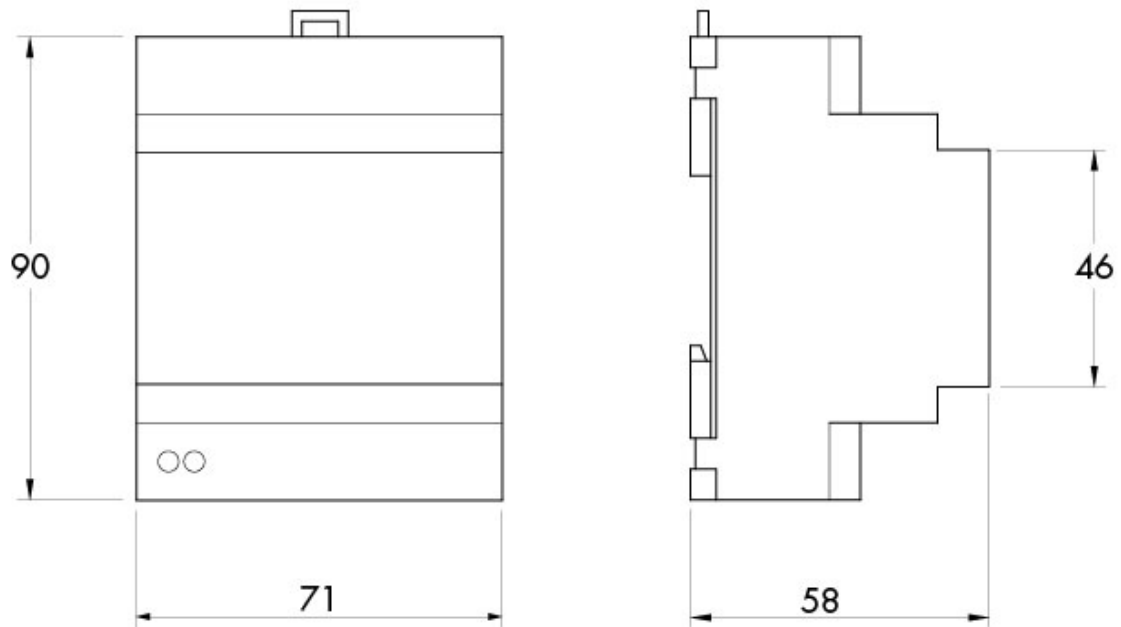
PWS16420240722

El convertidor serial S125 Profibus DP se usa para conexiones seriales de larga distancia y cubre distancias de 15 m a 200 m. El convertidor serial S125 está conforme con las normativas: EN50081-1, EN50082-2 para EMC, EN61010-1 para la seguridad eléctrica.

<b>Material:</b>	NORYL UL 94 V-0 flame retardant
<b>Grado de protección:</b>	IP40
<b>Temperatura de funcionamiento:</b>	-10°C ÷ +40°C (Humedad máxima del 85% sin condensación)
<b>Temperatura de almacenamiento:</b>	-20 ÷ +50°C
<b>Puerto serie:</b>	RS422, Profibus DP
<b>Fuente de alimentación:</b>	24 Vcc ±15%
<b>Cumplimiento normativo:</b>	EN50081-1, EN50082-2 for EMC; EN61010-1 for electrical safety
<b>Peso:</b>	120 g
<b>Baud rate fieldbus:</b>	12 Mbit/sec
<b>Dimensiones:</b>	71mm x 90mm x 58mm (LxHxD)
<b>Fieldbus:</b>	Modbus
<b>Baud rate:</b>	34.800 bit/sec
<b>Aislamiento:</b>	Clase II
<b>Longitud del cable:</b>	100m
<b>Categoría de instalación:</b>	Cat. II
<b>Consumo de energía:</b>	3 VA



Todos los datos indicados pueden variar sin preaviso.  
 Todas las medidas se expresan en milímetros (mm).



Todos los datos indicados pueden variar sin preaviso.  
Todas las medidas se expresan en milímetros (mm).