

## Repetidor Advanced a partir del número de identificación 12243

Prolongación de un cable 100 m y a más de 1 km  
factible en combinación con terminación de bus o tuner

Se pueden conmutar discrecionalmente varios repetidores en paralelo

Diagnóstico in situ:  
visualización separada de la alimentación de tensión y  
los errores de comunicación ASi

Sin parametrización

Ninguna dirección propia en el bus ASi



### Nº art. BWU1273: repetidor ASi Advanced IP65

Además de la alimentación de tensión, el repetidor ASi con diagnóstico in situ indica por separado los errores de comunicación ASi.

Con los repetidores ASi Advanced (a partir del número de identificación 12243) se pueden conectar en serie 2 repetidores, incluso cuando se utilice un tuner ASi o una terminación de bus

ASi. Con ello son factibles prolongaciones de cables a más de 1 km. Además, los repetidores Advanced se pueden conmutar discrecionalmente en paralelo.

Los repetidores ASi son compatibles con todos los repetidores ASi que hay en el mercado hasta la fecha.

Nº art.	BWU1273
<b>Conexión</b>	
Conexiones	Cable perfilado ASi / cable redondo ASi
<b>ASi</b>	
Tensión de servicio asignada	30 V <sub>CC</sub> (18 ... 31,6 V)
Corriente de servicio	60 mA (cada segmento del ramal), 120 mA (en total)
Cantidad necesaria de fuentes de alimentación ASi	1 adicional (como en cada repetidor ASi)
<b>Display</b>	
U ASi1	Tensión ASi circuito 1
FLT1	Error de comunicación ASi circuito 1
FLT2	Error de comunicación ASi circuito 2
U ASi2	Tensión ASi circuito 2
<b>Medioambiente</b>	
Normas aplicadas	EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
Temperatura ambiente	-10 ... +55 °C
Temperatura de almacenamiento	-25 ... +75 °C
Grado de ensuciamiento	2
Grado de protección conforme a EN 60 529	IP65
Carga de humedad admisible	Conforme a EN 61131-2
Inmunidad frente a interferencias	Según la especificación del participante ASi
Tensión de aislamiento	≥ 500 V

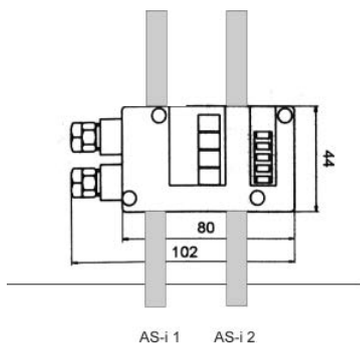
**Nota:**

El repetidor ASi no ocupa ninguna dirección ASi. El número total de direcciones ASi (31 o 62) por ramal de maestro permanece invariable.

No se requiere parametrización.

## LEDs

1	U ASi1
2	FLT1
3	free
4	FLT2
5	U ASi2



## Accesorios:

- Base para módulo ASi para conectar 1 cable redondo ASi, 1 cable redondo para AUX (nº art. BW1183)
- La base para módulo ASi (nº art. BW1181) está incluida en el contenido suministrado.