

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 AS-i

Sin parametrización

Ninguna dirección propia en el bus AS-i



Nº art. BWU1273: repetidor AS-i Advanced IP65

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

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

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

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

Nº art.	BWU1273
Conexión	
Conexiones	Cable perfilado AS-i / cable redondo AS-i
AS-i	
Tensión de servicio asignada	30 V _{CC} (18 ... 31,6 V)
Corriente de servicio	60 mA (cada segmento del ramal), 120 mA (en total)
Cantidad necesaria de fuentes de alimentación AS-i	2
Display	
U AS-i1	Tensión AS-i circuito 1
FLT1	Error de comunicación AS-i circuito 1
FLT2	Error de comunicación AS-i circuito 2
U AS-i2	Tensión AS-i circuito 2
Medioambiente	
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 esclavo
Tensión de aislamiento	≥ 500 V

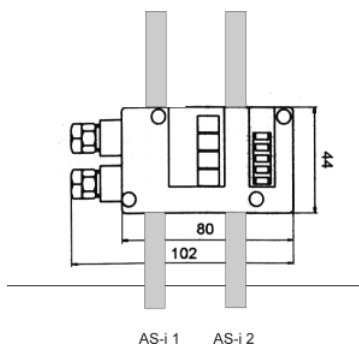
Nota:

El repetidor AS-i no ocupa ninguna dirección de esclavo. El número total de esclavos (31 o 62) por ramal de maestro permanece invariable.

No se requiere parametrización.

LEDs

1	U AS-i1
2	FLT1
3	free
4	FLT2
5	U AS-i2



Accesorios:

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