

Advanced Repeater ab Identnummer 12243

Leitungsverlängerung um 100 m und auf über 1 km
in Verbindung mit Busabschluss oder Tuner möglich

Mehrere Repeater beliebig parallel schaltbar

Vor-Ort Diagnose:
getrennte Anzeige von Spannungsversorgung und
ASi Kommunikationsfehlern

Keine Parametrierung

Keine eigene Adresse auf dem ASi Bus



Artikel-Nr. BWU1273: ASi Advanced Repeater IP65

Der ASi Repeater mit Vorortdiagnose zeigt neben der Spannungsversorgung auch ASi Kommunikationsfehler getrennt an.

Mit den advanced ASi Repeatern (ab Identnummer 12243) können 2 Repeater auch bei der Verwendung von ASi Tuner oder ASi Busabschluss in Reihe geschaltet werden. Somit sind Lei-

tungsverlängerungen auf über 1 km möglich. Die advanced Repeater sind außerdem beliebig parallel schaltbar.

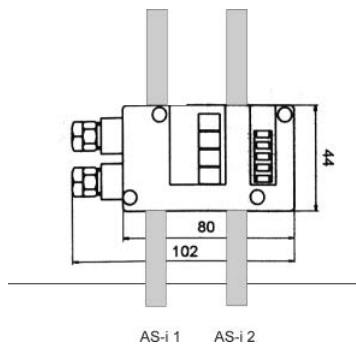
Die ASi Repeater sind kompatibel zu allen bisher am Markt befindlichen ASi Repeatern.

Artikel-Nr.	BWU1273
Anschluss	
Anschlüsse	ASi Profilkabel / ASi Rundkabel
ASi	
Bemessungsbetriebsspannung	30 V _{DC} (18 ... 31,6 V)
Betriebsstrom	60 mA (je Strangsegment), 120 mA (gesamt)
Anzahl erforderlicher ASi Netzteile	1 zusätzlich (wie bei jedem ASi Repeater)
Anzeige	
U ASi1	ASi Power Kreis 1
FLT1	ASi Kommunikationsfehler Kreis 1
FLT2	ASi Kommunikationsfehler Kreis 2
U ASi2	ASi Power Kreis 2
Umwelt	
Angewandte Normen	EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
Betriebstemperatur	-10 ... +55 °C
Lagertemperatur	-25 ... +75 °C
Verschmutzungsgrad	2
Schutzart nach EN 60 529	IP65
Zulässige Feuchtigkeitsbeanspruchung	gemäß EN 61131-2
Störsicherheit	nach ASi Teilnehmer-Spezifikation
Isolationsspannung	≥ 500 V

Hinweis: Der ASi Repeater belegt keine ASi Adresse. Die Gesamtanzahl der ASi Adressen (31 bzw. 62) pro Master-Strang bleibt unverändert. Keine Parametrierung notwendig.

LEDs

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



Zubehör:

- ASi Modulunterteil zum Anschluss von 1 ASi Rundkabel, 1 Rundkabel für AUX (Art.-Nr. BW1183).
- ASi Modulunterteil (Art.-Nr. BW1181) ist im Lieferumfang enthalten.