

## ASi-5 Digitalmodule für den Schaltschrank

Unsere ASi-5 Digitalmodule wandern in den Schaltschrank. Sie sind jetzt also nicht mehr nur in IP67, sondern **auch in IP20 erhältlich**. Ab sofort sind zwei Modulvarianten mit digitalen Eingängen verfügbar: mit 16 Eingängen (BWU3874) und mit 8 Eingängen (BWU3873).

### Hohe E/A-Dichte, geringe Overhead-Kosten

Mit den ASi-5 Digitalmodulen von Bihl+Wiedemann können **viele Ein- und Ausgänge** besonders **kosteneffizient und schnell eingesammelt** werden. Sie machen in vielen Fällen Ethernet-basierte Module überflüssig und verringern damit die Overhead-Kosten signifikant. Unsere Digitalmodule eignen sich besonders für **Anlagenbereiche mit erhöhten Anforderungen an die Geschwindigkeit, die Datenmenge oder die E/A-Dichte**.

### Paralleler Einsatz von ASi-5 und ASi-3 Slaves

ASi-5 ist kompatibel mit bisherigen ASi Geräten und Komponenten. Um ASi-5 Slaves und ASi-3 Slaves gemeinsam in einem ASi Netzwerk zu nutzen, benötigen Sie nur ein ASi-5/ASi-3 Gateway von Bihl+Wiedemann.



Abb.: ASi-5 Digitalmodul in IP20 (links: BWU3873, rechts: BWU3874)

### ASi-5 Digitalmodule im Detail:

- 16E, 8E, 8E/8A (in Kürze auch in IP20 erhältlich)
- Hohe E/A-Dichte
- Geringe Overhead-Kosten
- IP20 (BWU3874, BWU3873)
- IP67, M12 (BWU3164, BWU3163, BWU3802)

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten und Lösungen?

Wir beraten Sie gerne persönlich.

 +49 621 33996-0