



## PR Backplane für Yokogawa Systems CENTUM VP-System und ProSafe-System

**YOKOGAWA**   
Offiziell getestet und  
zugelassen durch Yokogawa



### Auswahlleitfaden

Systemmarke	Systemtyp	E/A-Karte	E/A-Typ	Backplanes/ Bestellnummer	Geräte*	Kabeltyp***
Yokogawa	CENTUM VP	AAI141	16 x Analogeingang	7908-YoCen-A2B	8 x 9106xxB oder 8 x 9113xB	KS1-xx oder gleichwertig
-	-	AAI841	8 x Analogeingang, 8 x Analogausgang	7908-YoCen-B2F	4 x 9106xxB oder 4 x 9113xB, 4 x 9107xB	KS1-xx oder gleichwertig
-	-	ADV151	32 x Digitaleingang	7916-YoCen-C2H	16 x 9202xxB	AKB331-Mxxx oder gleichwertig
-	-	ADV161	64 x Digitaleingang	2 x 7916- YoCen-C2H**	32 x 9202xxB	2 x AKB337-Mxxx oder gleichwertig
-	-	ADV551	32 x Digitalausgang	7916-YoCen-D2J	16 x 9203xxB	AKB331-Mxxx oder gleichwertig
-	-	ADV561	64 x Digitalausgang	2 x 7916- YoCen-D2J**	32 x 9203xxB	2 x AKB337-Mxxx oder gleichwertig
Yokogawa	ProSafe-RS	SAI143	16 x Analogeingang	7908-YoPro-A2B	8 x 9106xxB oder 8 x 9113xB	AKB331-Mxxx oder gleichwertig
-	-	SDV144	16 x Digitaleingang	7908-YoPro-D2H	8 x 9202xxB	AKB331-Mxxx oder gleichwertig
-	-	SDV531	8 x Digitalausgang	7908-YoPro-E2I	8 x 9203xxA	AKB331-Mxxx oder gleichwertig
-	-	SDV541	16 x Digitalausgang	7916-YoPro-F2I	16 x 9203xxA	AKB331-Mxxx oder gleichwertig

!! Ex- und Nicht-Ex-Geräte dürfen nicht auf ein- und derselben Backplane gemischt werden

\* x = Produkt-Untertyp.

\*\* Hinweis: Für insgesamt 32 Digitaleingänge oder 32 Digitalausgänge der E/A-Karten müssen zwei Backplanes verwendet werden.

\*\*\* xxx bezeichnet die Länge des Kabels.