



## PR-backplane til Yokogawa CENTUM VP og ProSafe systemer

**YOKOGAWA** 

Officielt testet og  
godkendt af Yokogawa



### Guide til valg af backplane

System	Systemtype	I/O-kort	I/O-type	Backplane/ bestillingsnummer	Moduler*	Kabeltype***
Yokogawa	CENTUM VP	AAI141	16 x analog indgang	7908-YoCen-A2B	8 x 9106xxB eller 8 x 9113xB	KS1-xx eller tilsvarende
-	-	AAI841	8 x analog indgang, 8 x analog udgang	7908-YoCen-B2F	4 x 9106xxB eller 4 x 9113xB, 4 x 9107xB	KS1-xx eller tilsvarende
-	-	ADV151	32 x digital indgang	7916-YoCen-C2H	16 x 9202xxB	AKB331-Mxxx eller tilsvarende
-	-	ADV161	64 x digital indgang	2 x 7916- YoCen-C2H**	32 x 9202xxB	2 x AKB337-Mxxx eller tilsvarende
-	-	ADV551	32 x digital udgang	7916-YoCen-D2J	16 x 9203xxB	AKB331-Mxxx eller tilsvarende
-	-	ADV561	64 x digital udgang	2 x 7916- YoCen-D2J**	32 x 9203xxB	2 x AKB337-Mxxx eller tilsvarende
Yokogawa	ProSafe-RS	SAI143	16 x analog indgang	7908-YoPro-A2B	8 x 9106xxB eller 8 x 9113xB	AKB331-Mxxx eller tilsvarende
-	-	SDV144	16 x digital indgang	7908-YoPro-D2H	8 x 9202xxB	AKB331-Mxxx eller tilsvarende
-	-	SDV531	8 x digital udgang	7908-YoPro-E2I	8 x 9203xxA	AKB331-Mxxx eller tilsvarende
-	-	SDV541	16 x digital udgang	7916-YoPro-F2I	16 x 9203xxA	AKB331-Mxxx eller tilsvarende

!! Ex- og ikke-Ex produkter må ikke blandes på samme backplane

\* x = produkt-undertype.

\*\* Bemærk: Der skal bruges to backplanes til i alt 32 x DI eller 32 x DO for I/O-kortene.

\*\*\* xxx er længden af kablet.