



## Platine PR pour systèmes Yokogawa CENTUM VP et ProSafe

**YOKOGAWA**   
Officiellement testé et  
approuvé par Yokogawa



### Guide pour faire votre choix

Marque de système	Type de système	Carte d'E/S	Type d'E/S	Platines / numéro de commande	Modules*	Type de câble***
Yokogawa	CENTUM VP	AAI141	16 x entrée analogique	7908-YoCen-A2B	8 x 9106xxB ou 8 x 9113xB	KS1-xx ou équivalent
-	-	AAI841	8 x entrée analogique, 8 x sortie analogique	7908-YoCen-B2F	4 x 9106xxB ou 4 x 9113xB, 4 x 9107xB	KS1-xx ou équivalent
-	-	ADV151	32 x entrée numérique	7916-YoCen-C2H	16 x 9202xxB	AKB331-Mxxx ou équivalent
-	-	ADV161	64 x entrée numérique	2 x 7916- YoCen-C2H**	32 x 9202xxB	2 x AKB337-Mxxx ou équivalent
-	-	ADV551	32 x sortie numérique	7916-YoCen-D2J	16 x 9203xxB	AKB331-Mxxx ou équivalent
-	-	ADV561	64 x sortie numérique	2 x 7916- YoCen-D2J**	32 x 9203xxB	2 x AKB337-Mxxx ou équivalent
Yokogawa	ProSafe-RS	SAI143	16 x entrée analogique	7908-YoPro-A2B	8 x 9106xxB ou 8 x 9113xB	AKB331-Mxxx ou équivalent
-	-	SDV144	16 x entrée numérique	7908-YoPro-D2H	8 x 9202xxB	AKB331-Mxxx ou équivalent
-	-	SDV531	8 x sortie numérique	7908-YoPro-E2I	8 x 9203xxA	AKB331-Mxxx ou équivalent
-	-	SDV541	16 x sortie numérique	7916-YoPro-F2I	16 x 9203xxA	AKB331-Mxxx ou équivalent

!! Les produits S.I. et non-S.I. ne doivent pas être montés sur la même platine

\* x = sous-type du produit.

\*\* Remarque : Deux fonds de panier doivent être utilisés pour fournir un total de 32 EN ou 32 SN pour les cartes d'E/S.

\*\*\* xxx est la longueur du câble.