



**Informations nécessaires à fournir à la commande - S16**

**FC. 18LA0091934\$B**

PS+/S16	Connecteur								Relais	
	CT				VT					
	Connecteur à cosses		Connecteur déconnectable		Connecteur à cosses		Connecteur déconnectable			
1401			x						a	S16/F et S16/M (4I)
1402	x								b	
1043							x (8 pin)		a	S16/U (4U)
1042					x				b	
1414			x				x (2 pin)		a	S16/DT & S16/MDT (4I+1U)
1412	x				x				b	
CPU+/S16_	X					Y			Z	W
	Port de communication et synchronisation.					Communication			Spare	Version
	ASIF				IRIG	IEC61850				
	NO	POF	GLASS	-	BNC	NO	MM/ST	RJ45		
	0	3	4	-	6	0	1	2	0	1
HMI+/S16_	X			Y		Z		W		
	LCD			Spare		Mounting method		Version		
	NO		BW LCD			Flush	DIN rail			
	0		1	6		0	1		1	

**Produits prédéfinis standards :** (cochez la case correspondante)

- S16/F 1401 – 0001 - 1611       S16/M 1401 – 0001 - 1611

**Si Produit HORS STANDARD ou NON PREDEFINI Alors Définir les matériels :** (cochez et complétez)

- S16/F       S16/M       S16/U       S16/DT       S16/MDT

PS+/S16 \_\_\_\_\_ CPU+/S16 \_\_\_\_\_ HMI+/S16 \_\_\_\_\_

**Tensions d'utilisation des entrées logiques et des sorties déclenchements :** (cochez la case correspondante)

- 24Vcc       48Vcc       110Vcc       220Vcc       230Vca

**Source auxiliaire :** (cochez la case correspondante)

- 24Vcc       48Vcc       110Vcc       220Vcc       230Vca

**Option(s) ou demande spéciale :** \_\_\_\_\_

**Quantité :** \_\_\_\_\_