



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

**FC. 18LA0091934\$A**

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	RS485-422	BNC	NO	MM/ST	RJ45		
	0	3	4	5	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	

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

**S16/F 1401 – 5001 - 1611**

**S16/M 1401 – 5001 - 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 :** \_\_\_\_\_