



type de module		Ethernet TCP/IP pour automates TSX 3710/21/22	
débit		10/100 Mbit/s	10/100 Mbit/s
services de base		TCP/IP(Uni-TE, Modbus)	TCP/IP(Uni-TE, Modbus)
transparent Ready	Global Data	-	-
	I/O Scanning	oui	oui
	TCP Open	-	-
serveur Web	services de base	oui	oui
	services FactoryCast	-	oui avec 8 Mo pages Web utilisateur et éditeur graphique
références		TSXETZ410	TSXETZ510



type de module		bus capteurs, bus machine et bus de terrain		
		AS-Interface	CANopen	Fipio
désignation		demi format in-rack	carte PCMCIA	carte PCMCIA
débit		167 Kbit/s	20 Kbit/s... 1 Mbit/s selon distance	1 Mbit/s
références		TSXSAZ10	TSXCPP110	TSXFPP10



type de module		liaisons séries Uni-Telway, Modbus		
désignation		port intégré		carte PCMCIA
débit		19,2 Kbit/s		1,2... 19,2 Kbit/s
références	avec interface	RS 485	TSX37 (1)	TSXSACP114
		RS 232D	-	TSXSACP111
		BC 20 mA	-	TSXSACP112

(1) Références voir page C29, automates TSX3705/08/10 avec liaison intégrée sur prise terminal TER, ou automates TSX3721/22 avec liaison intégrée sur prise terminal AUX.



type de module		autres réseaux	
		Modbus Plus	Fipway
désignation		carte PCMCIA	carte PCMCIA
débit		1 Mbit/s	1 Mbit/s
références		TSXMBP100	TSXFPP20