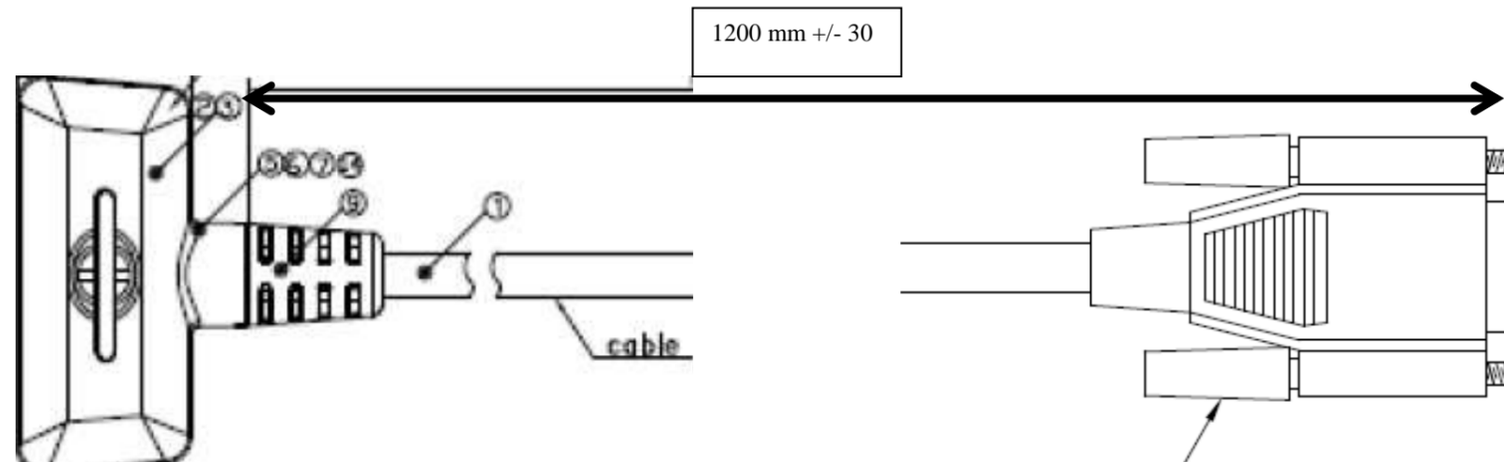


INDEX	ECO
M	ou/
B	DATE
	20/01/11



POGO side	
GND/2A	2
UHF_RTS	3
UHF_RX	4
UHF_TX	5
UHF_CTS	6

PC side (DB9 femelle)	
5	GROUND
8	CTS
3	TXD
2	RXD
7	RTS
1	N.C.
4	N.C.
6	N.C.
9	N.C.

Instructions :

- Assurer le blindage côté DB9 par une coquille reliée à la tresse du cable
- Réaliser le marquage du PN sur le cable par jet d'encre ou manchon additionnel
- Equiper le connecteur femelle DB9 de tous les contacts (cablés ou non)
- Surmouler le connecteurs DB9

CE DOCUMENT EST LA PROPRIÉTÉ INALIÉNABLE DE ASHTECH S.A.S./REPRODUCTION & DIFFUSION INTERDITES
THIS DRAWING IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF ASHTECH S.A.S./REPRODUCTION AND UNAUTHORIZED USE ARE FORBIDDEN

	DÉSIGNATION/TITLE		FOLIO SHEET
	RS232 Cable		
ÉTABLI PAR/DRAWN BY			
PICHON D.			
DATE DE CREATION			
08 April 2010			
VÉRIFIÉ PAR/CHECKED BY:	PLAN N° / DRAWING No.		
Gérard JUTON	C.D	N° M	
	A	702488 B	1/1