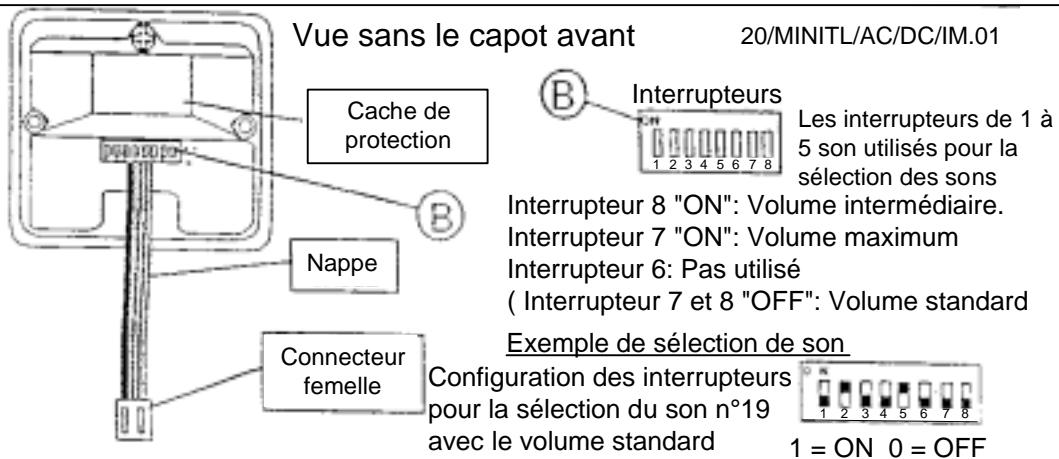
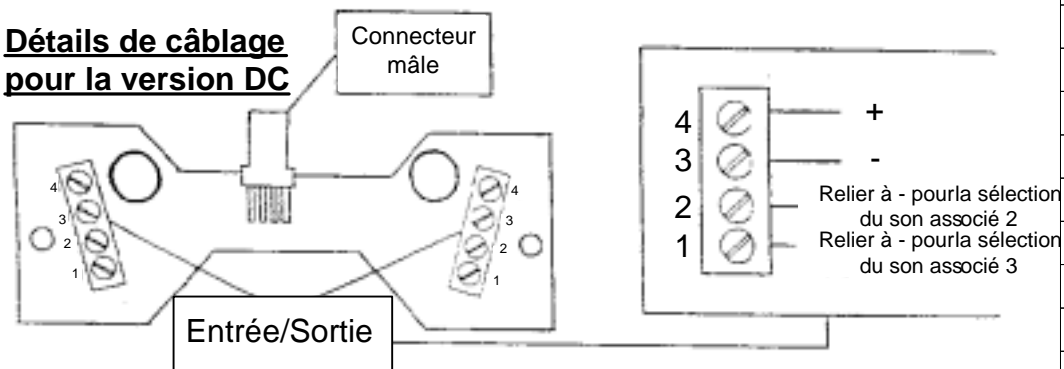


MINI-TONAFLASH

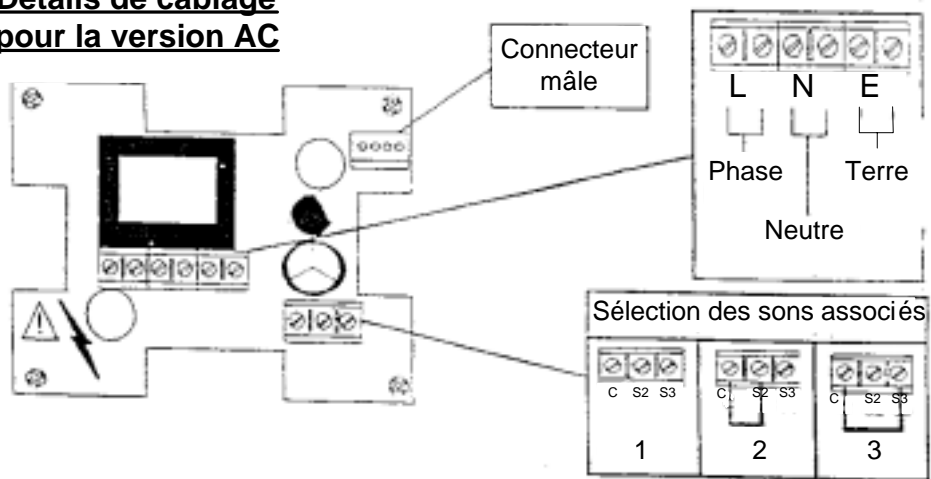
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



Détails de câblage pour la version DC



Détails de câblage pour la version AC



Son n°	DESIGNATION - CADENCE	Position des micro-interrupteurs	Sons associés	
			Son n° 2	Son n° 3
Son 1	Modulé bi-ton 800/1000 Hz G.B	■ □ □ □ □ □ □ □	Son 16	Son 4
Son 2	Sirène montante 500/1200 Hz	□ □ ■ □ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 3	son sirène 800/1000 Hz (Hz)	■ ■ □ □ □ □ □ □	Son 5	Son 4
Son 4	Continu aigu 2400 Hz	□ □ □ ■ □ □ □ □	Son 2	Son 25
Son 5	Trille aiguë 2400/2900 Hz (7 Hz)	■ □ □ ■ □ □ □ □	Son 6	Son 4
Son 6	Sirène aiguë 2400/2900 Hz (1Hz)	□ □ ■ ■ □ □ □ □	Son 9	Son 4
Son 7	Sirène lente 500/1200 Hz (0,3 Hz)	■ ■ ■ □ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 8	Son descendant 1200/500 Hz (1 Hz)	□ □ □ ■ □ □ □ □	Son 14	Son 1
Son 9	Bi-ton aigu 2400/2900 Hz (2 Hz)	■ □ □ ■ □ □ □ □	Son 6	Son 4
Son 10	Bip-bip 1000 Hz (1 Hz)	□ ■ □ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 11	Bi-ton lent 800/100 Hz (1 Hz)	■ ■ □ □ ■ □ □ □	Son 3	Son 4
Son 12	Bip-bip aigu 2400 Hz (0,875 Hz)	□ □ ■ ■ □ □ □ □	Son 14	Son 4
Son 13	Bip-bip lent 800 Hz 0,25s et pose 1s	■ ■ □ ■ □ □ □ □	Son 3	Son 4
Son 14	Continu 800 Hz	□ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 15	Bip-bip rapide 660 Hz (150 ms)	■ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 17	Son 4
Son 16	Evacuation NFS 32001 FRANCE	□ □ □ □ ■ □ □ □	Son 1	Son 26
Son 17	Pulsé 660 Hz (pause 1,8s)	■ □ □ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 18	Sirène plaintive 1400/1600 Hz	□ ■ □ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 19	Continu grave 660 Hz	■ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 20	Bi-ton grave 554/440 Hz (1 Hz)	□ □ ■ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 21	Bip-bip lent 544 Hz (pause 875 ms)	■ ■ □ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 22	Bip-bip rapide 800 Hz (2 Hz)	□ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 5	Son 4
Son 23	Stridulé 800/1000 Hz (50 Hz)	■ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 28	Son 4
Son 24	Strident 2400/2900 Hz (50 Hz)	□ □ ■ ■ □ □ □ □	Son 28	Son 4
Son 25	Cloche d'alarme	■ ■ □ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 14
Son 26	Continu 554 Hz	□ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 25	Son 4
Son 27	Continu 440 Hz	■ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4
Son 28	Trille 800/1000 Hz	□ □ ■ ■ □ □ □ □	Son 6	Son 4
Son 29	Signal d'alerte australien BIP 420 Hz	■ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 31	Son 25
Son 30	Sirène rapide	□ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 25	Son 4
Son 31	Signal d'évacuation australien 500/1200Hz	■ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 29	Son 25
Son 32	Son continu 340 Hz	□ ■ ■ ■ □ □ □ □	Son 1	Son 4