

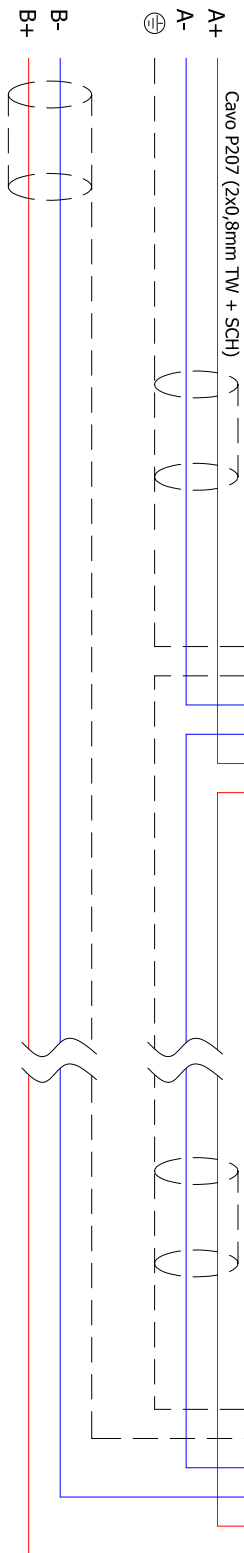
M1	
⊗	- LED
⊗	+ LED
⊗	- OPTO
⊗	+ OPTO
⊗	- EXT
⊗	+ EXT
⊗	SCHIRM IN ⊕
⊗	SCHIRM OUT ⊕
⊗	- OUT
⊗	- IN
⊗	+ IN
⊗	+ OUT

M1	
⊗	- LED
⊗	+ LED
⊗	- OPTO
⊗	+ OPTO
⊗	- EXT
⊗	+ EXT
⊗	SCHIRM IN ⊕
⊗	SCHIRM OUT ⊕
⊗	- OUT
⊗	- IN
⊗	+ IN
⊗	+ OUT

RF = RESISTENZA DI FINE LINEA = 10 Kohm
 RS = RESISTENZA DI SBILANCIAMENTO = 1 Kohm

ESEMPIO DI COLLEGAMENTO SU CONTATTO "NO" PER ACQUISIZIONE STATO DI UN QUALSIASI DISPOSITIVO

ESEMPIO DI COLLEGAMENTO SU CONTATTO "NO" PER ACQUISIZIONE STATO DI UN QUALSIASI DISPOSITIVO



ESSER

DESCRIZIONE/DESCRIPTION

MODULO TAL

cod. 804863

FILE	804863_TC-00
ESEGUITO DA	T.A.
VERIFICATO DA	P.S.
PAGINA	1 / 1
DATA ULTIMA REV	30/08/06