目录

SLOT @slot@ (H1-TTx)

	Pin	Nome	Descrizione	Indirizzo
A B 1 0 0 1 2 0 2 3 0 0 3 4 0 0 4 5 0 0 6 7 0 0 0 7 8 0 0 8 9	1A	COM1/+AT	Comune uscite digitali 1-8 1)	
	2A	01	Uscita digitale 1	X.OUT@o1@
	3A	02	Uscita digitale 2	X.OUT@o2@
	4A	03	Uscita digitale 3	X.OUT@o3@
	5A	PE	TERRA	
	6A	TC1+	Ingresso termocoppia 1	X.Al@ai1@
	7A	TC1-		
	8A	TC2+	Ingresso termocoppia 2	X.Al@ai2@
	9A	TC2-		
	1B	l1	Ingresso digitale I1	X.INP@i1@
	2B	12	Ingresso digitale I2	X.INP@i2@
	3B	13	Ingresso digitale I3	X.INP@i3@
	4B	04	Uscita digitale 4	X.OUT@o4@
	5B	PE	TERRA	
	6B	TC3+	Ingresso termocoppia 3	X.Al@ai3@
	7B	TC3-		
	8B	TC4+	Ingresso termocoppia 4	X.Al@ai4@
	9B	TC4-		

¹⁾ Usato come comune su H1-TT4 e H1-TT5. Usato per alimentare le uscite a 12÷28Vdc su H1-TT6

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - https://wiki.qem.it/
Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.