

Sommario

<i>Contatto bistabile rilevatore di transizione negativa</i>	3
---------------------------------------------------------------------------	----------

Contatto bistabile rilevatore di transizione negativa

Nome funzione	NTSTCN_010
Versione funzione	1.0
Stato funzione	stabile
Compatibilità con IEC61131-3	non compatibile

Raffigurazione grafica :

reference


Ingressi / uscite :

Nome	Gruppo appartenenza	Accesso	Tipi di dati	Descrizione
reference	Normale	R, RW	F, B, W, L, S	Variabile di riferimento del contatto

Descrizione :

Se la variabile "reference" è di tipo FLAG :

Lo stato del link destro passa alternativamente da OFF a ON (bistabile) ad ogni transizione negativa, da 1 (uno) a 0 (zero), della variabile di riferimento (indicata con **reference**). Lo stato del link sinistro è ignorato.

Se la variabile "reference" di tipo BYTE, WORD, LONG e SINGLE:

Lo stato del link destro passa alternativamente da OFF a ON (bistabile) ad ogni transizione negativa, da un valore diverso da 0 (zero) ad un valore uguale a 0 (zero), della variabile di riferimento (indicata con **reference**). Lo stato del link sinistro è ignorato.

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.