

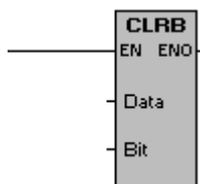
Sommario

Cancellazione bit 3

Cancellazione bit

Nome funzione	CLRB_010
Versione funzione	1.0
Stato funzione	stabile
Compatibilità con IEC61131-3	non compatibile

Raffigurazione grafica :



Ingressi / uscite :

Nome	Gruppo appartenenza	Accesso	Tipi di dati	Descrizione
EN	Power Flow sinistro			IEC1131-3 enable input
Data	Normale	RW	F, B, W, L	Dato in cui cancellare il bit
Bit	Normale	R, RW	F, B, W, L	Dato con il numero del bit da cancellare
ENO	Power Flow destro			IEC1131-3 enable output

Descrizione :

La funzione Bit Clear, combina tramite AND i corrispondenti bit della variabile Data con i bit della variabile maschera e carica il risultato a bit nella variabile Data.

Dove la variabile maschera è: maschera = NOT logico a bit di (2 Bit).

Condizioni d'errore che impostano ENO = 0: nessuna.

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.