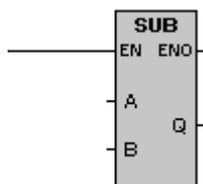


Sommario

SUB (sottrazione di due variabili) 3

SUB (sottrazione di due variabili)

Nome funzione	SUB_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
A	Normale	R, RW	F, B, W, L, S	Variabile d'ingresso A
B	Normale	R, RW	F, B, W, L, S	Variabile d'ingresso B
Q	Normale	W, RW	F, B, W, L, S	Risultato dell'operazione $Q = (A) - (B)$
ENO	Power Flow destro			IEC1131-3 enable output

Descrizione :

La funzione di Sottrazione esegue A meno B e collocano il risultato in Q.
Eventuale overflow nel risultato (Q) è ignorato.

Nota: i numeri in virgola mobile sono rappresentati nel formato descritto nella norma 754-1985 ANSI/IEEE (in precisione singola). Per maggiori informazioni sull'argomento fare riferimento a tale norma.

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.