

FC38 - <offline>

"PARITY_B" Paritycheck fuer ein Byte

Name: PARITY_B**Familie:** LOGIC**Autor:** ARaepfel**Version:** 1.0**Bausteinversion:** 2**Zeitstempel Code:** 08.08.2002 16:21:29**Interface:** 08.08.2002 16:21:29**Längen (Baustein / Code / Daten):** 00168 00054 00002**KNOW HOW Schutz**

Adresse	Deklaration	Name	Typ	Anfangswert	Kommentar
0.0	in	IN	BYTE		Parity-Byte
1.0	in	E_O	BOOL		Even / Odd - Parity Even = 0; Parity Odd = 1
2.0	out	OUT	BOOL		Parity-Bit

Baustein: FC38 PARITY_B // Paritycheck fuer ein Byte

Technische Daten:

=====

```

Familie                :LOGIC
Bausteinname           :PARITY_B
belegte Merker, Zeiten, Zaehler :keine
aufgerufene Bausteine  :keine
Version                :1.0 / 08.08.2002  André Räppel
erstellt mit           :Step 7 V5.1

```