

FC36 - <offline>

"WORD_BIT" gibt die 16 Bits eines Worts einzeln aus

Name: WORD_BIT **Familie:** CONVERT

Autor: ARaepfel **Version:** 1.0

Bausteinversion: 2

Zeitstempel Code: 08.08.2001 10:08:20

Interface: 08.08.2001 10:08:20

Längen (Baustein / Code / Daten): 00300 00142 00002

KNOW HOW Schutz

Adresse	Deklaration	Name	Typ	Anfangswert	Kommentar
0.0	in	IN	WORD		
2.0	out	Bit_00	BOOL		
2.1	out	Bit_01	BOOL		
2.2	out	Bit_02	BOOL		
2.3	out	Bit_03	BOOL		
2.4	out	Bit_04	BOOL		
2.5	out	Bit_05	BOOL		
2.6	out	Bit_06	BOOL		
2.7	out	Bit_07	BOOL		
3.0	out	Bit_08	BOOL		
3.1	out	Bit_09	BOOL		
3.2	out	Bit_10	BOOL		
3.3	out	Bit_11	BOOL		
3.4	out	Bit_12	BOOL		
3.5	out	Bit_13	BOOL		
3.6	out	Bit_14	BOOL		
3.7	out	Bit_15	BOOL		

Baustein: FC36 WORD_BIT // gibt die 16 Bits eines Worts einzeln aus

Technische Daten:

=====

Familie : CONVERT
 Bausteinname : WORD_BIT
 belegte Merker, Zeiten, Zaehler : keine
 aufgerufene Bausteine : keine
 Version : 1.0 / 08.08.2001 André Räppel
 erstellt mit : Step 7 V5.1