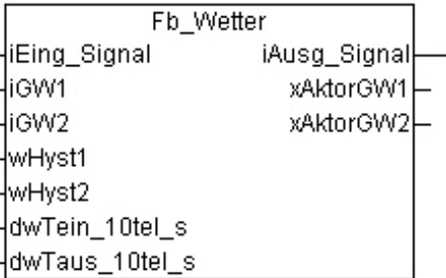


Wetter

WAGO-I/O-PRO 32 Elemente der Bibliothek			
Kategorie:	Gebäudetechnik		
Name:	Fb_Wetter		
Typ:	Funktion <input type="checkbox"/>	Funktionsblock <input checked="" type="checkbox"/>	Programm <input type="checkbox"/>
Name der Bibliothek:	Wetter_01.lib		
Anwendbar für:	Alle Programmierbaren Feldbus-Controller		
Eingangsparameter:	Datentyp:	Kommentar:	
iEing_Signal	INT	Meßwerteingang	
iGW1	INT	Parameterwert für Grenzwert 1	
iGW2	INT	Parameterwert für Grenzwert 2	
wHyst1	WORD	Parameterwert für Hysterese GW1	
wHyst2	WORD	Parameterwert für Hysterese GW2	
dwTein_10tel_s	DWORD	Einschaltverzögerung Ausgangssignal Wertebereich 1 – 36000 [0,1s] Voreinstellung = 300	
dwTaus_10tel_s	DWORD	Ausschaltverzögerung Ausgangssignal Wertebereich 1 – 36000 [0,1s] Voreinstellung = 300	
Rückgabewert:	Datentyp:	Kommentar:	
iAusg_Signal	INT	Ausgang Meßwert	
xAktorGW1	BOOL	Schaltsignal bei Grenzwert 1	
xAktorGW2	BOOL	Schaltsignal bei Grenzwert 2	
Grafische Darstellung:			
 <pre> graph LR subgraph Fb_Wetter iEing_Signal iGW1 iGW2 wHyst1 wHyst2 dwTein_10tel_s dwTaus_10tel_s iAusg_Signal xAktorGW1 xAktorGW2 end </pre>			

