

## Bausteinbeschreibung

Symbolname	FC_SOLL_IST_IN_BAND
Titel	Soll/Ist-Differenz innerhalb Toleranzband
Familie	Berechnungen
Autor	M.Glarner
Ablauffähig auf	<input type="checkbox"/> S7-300 <input type="checkbox"/> S7-400 <input checked="" type="checkbox"/> S7-1200 <input checked="" type="checkbox"/> S7-1500
Sprache	<input checked="" type="checkbox"/> SCL <input type="checkbox"/> AWL <input type="checkbox"/> KOP/FUP
Version	1.00
Datum	11.12.2019
Optimiert	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Warnungen	-

### Kurzbeschreibung

Es wird geprüft, ob die absolute Differenz zwischen Soll- und Istwert kleiner oder gleich ist, als das parametrisierte Toleranzband.

### Eingangsparameter

e_Soll	LREAL	Sollwert
e_Ist	LREAL	Istwert
e_Toleranzband	LREAL	Toleranzband

### Ausgangsparameter

Return	BOOL	1=Soll/Ist-Differenz innerhalb Toleranzband
--------	------	---

### Versionshistorie

<b>1.00</b>	11.12.2019	M.Glarner
-------------	------------	-----------

> Erstellungsversion