WAGO-Interface-Kabel

für Serie 289, 704, in Verbindung mit Siemens S7-300







Beschreibung		Bestellnr.	VPE
WAGO-Interface-Kabel 2 x T16E,	Länge: 1 m	706-2300/100-100	1
WAGO-Interface-Kabel 2 x T16E,	Länge: 2 m	706-2300/100-200	1
WAGO-Interface-Kabel 2 x T16E,	Länge: 3 m	706-2300/100-300	1
Technische Daten			
Anschlüsse		ıjitsu FCN-367-J40	
		0-pol. Steckverbinder gem	äß DIN
Leiterquerschnitt pro Litze	,	mm ² LiYY	
Farbcode		ß DIN VDE 47100	
Betriebsspannung	60 V		
Strom pro Litze	max.		
Betriebstemperatur	-20 °	C +50 °C	
Schutzart	IP20		
Länge	1 m (2	706-2300/100-100)	
	2 m (706-2300/100-200)	
	3 m (2	706-2300/100-300)	

Beschreibung	Bestellnr.	VP	
WAGO-Interface-Kabel T16E, Länge: 1 m	706-2300/101-100	1	
WAGO-Interface-Kabel T16E, Länge: 2 m	706-2300/101-200	1	
WAGO-Interface-Kabel T16E, Länge: 3 m	706-2300/101-300	1	
Technische Daten			
Anschlüsse	1 x Siemens 6ES7-392-1BJ00-0		
	1 x 20-pol. Steckverbinder gemä	äß DIN	
Leiterquerschnitt pro Litze	0,14 mm ² LiYY		
Farbcode	gemäß DIN VDE 47100		
Betriebsspannung	60 V		
Strom pro Litze	max. 1 A		
Betriebstemperatur	-20 °C +50 °C		
Schutzart	IP20		
Länge	1 m (706-2300/101-100)		
	2 m (706-2300/101-200)		
	3 m (706-2300/101-300)		