

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	1 x Fujitsu FCN-367-J40 2 x 20-pol. Steckverbinder gemäß 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 (706-2300/100-100) 2 m (706-2300/100-200) 3 m (706-2300/100-300)

Beschreibung	Bestellnr.	VPE
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 6ES7-392-1BJ00-0AA0 1 x 20-pol. Steckverbinder gemäß 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)