

## Fronttafeleinbauregler

Typ	Technische Daten	Bestell-Bezeichnung	Artikel-Nummer	ILN-Nr. 4017254000003 EAN-Nr. 4017254.	Unverbindliche Preisempfehlung in Euro	Reihen- stellen	VPK Einheit	Stück
-----	------------------	---------------------	----------------	--	--	--------------------	----------------	-------

### Digitaler Temperatur- und Prozessregler für Tragschienenmontage

- Gehäuseabmessungen: 70 x 85 mm, Tiefe 61 mm, 45-er Ausschnitt
- Weitere technische Details siehe unter TR 4400

<b>TDR 4020</b> 	Eingang: <b>Pt 100</b> Ausgang: 1 Ws + 1 S AC 95...240V	TDR 4020-105	E4D12E00BH710	.145476	231,85	2	1
	Eingang: Pt 1000, <b>NTC</b> , PTC Ausgang: 1 Ws + 1 S	TDR 4020-115	E4D12N00BH710	.145483	253,10	2	1
	Eingang: Thermoelemente <b>Typ J, K, S, R, T</b> Ausgang: 1 Ws + 1 S	TDR 4020-155	E4D12A00BD710	.157851	231,85	2	1

### Temperaturregler für den Einbau in Heizungsapplikationen für Tragschienenmontage (16 A)

- Gehäuseabmessungen: 70 x 85 mm, Tiefe 61 mm, 45-er Ausschnitt
- ModBus RTU Verbindung (nur für 4120S)\*
- Temperaturbereich von -200 °C / °F bis 800 °C / °F
- Weitere technische Details siehe unter TR 4400
- RS485 (nur für 4120S)\*

<b>TDR 4120</b> 	Eingang: <b>Pt 100</b> Ausgang: 1 Ws (16 A) + 1 S (8 A)  AC 100 - 240 V  *TDR 4120S auf Anfrage	TDR 4120	886 030 106 020	.156656	231,85	2	1
---	--	----------	-----------------	---------	--------	---	---