

## Produktdatenblatt TemperaturSolarRegler TSR

Datenblatt gemäß den EU Verordnungen: Nr. 811 / 2013 & Nr. 812 / 2013

Hersteller	Artikelnumr	Klasse	B-EnEFF	Bemerkung
Orange Energy GmbH & Co. KG	EB7000	VI	4	<b>EnergieBus 7000 Multifunktionsregler</b> mit Bussystem "ENERGYLINE Zur Ansteuerung von Solar, Frischwasser, Heizung & Waermequellen mit intuitivem Touch-Display zur einfachen Bedinung und Anzeige.
Orange Energy GmbH & Co. KG	EB7000WP	VI	4	<b>EnergieBus EB7000WP Multifunktionsregler</b> mit Bussystem <ENERGYLINE> zur Ansteuerung von Solar, Frischwasser, Heizung & 1 Wärmepumpe und zusätzlicher 2. Wärmequellen mit intuitivem Touch-Display zur einfachen Bedienung und Anzeige.
Orange Energy GmbH & Co. KG	EB7000-RBM	VIII	5	<b>EnergieBus 7000 Multifunktionsregler</b> mit Raibus zur Steuerung von 8 unabhängigen Raumregelzonen. Jede Regelzone verfügt über Eingänge für Soll- und Istwert zum Anschluss des Orange Energy Raibusfühler ERF1 bzw. UERF1, sowie über Ausgänge zum Anschluss von thermischen Stellmotoren 230 V.und "ENERGYLINE".Zur Ansteuerung von Solar, Frischwasser, Heizung & Waermequellen mit intuitivem Touch-Display zur einfachen Bedinung und Anzeige.
Orange Energy GmbH & Co. KG	EB7000WP-RBM	VIII	5	<b>EnergieBus EB7000WP Multifunktionsregler</b> mit Raibus zur Steuerung von 8 unabhängigen Raumregelzonen. Jede Regelzone verfügt über Eingänge für Soll- und Istwert zum Anschluss des Orange Energy Raibusfühler ERF1 bzw. UERF1, sowie über Ausgänge zum Anschluss von thermischen Stellmotoren 230 V.und "ENERGYLINE" zur Ansteuerung von Solar, Frischwasser, Heizung & 1 Wärmepumpe und zusätzlicher 2. Wärmequellen mit intuitivem Touch-Display zur einfachen Bedienung und Anzeige.
Orange Energy GmbH & Co. KG	EB7000-RBM-F	VIII	5	<b>EnergieBus 7000 Multifunktionsregler</b> mit Raibus Funk zur Steuerung von 8 unabhängigen Raumregelzonen. Jede Regelzone verfügt über Eingänge für Soll- und Istwert zum Anschluss des OrangeEnergy-Raibusfühler ERF1 bzw. UERF1, sowie über Ausgänge zum Anschluss von thermischen Stellmotoren 230 V.und "ENERGYLINE".Zur Ansteuerung von Solar, Frischwasser, Heizung & Waermequellen mit intuitivem Touch-Display zur einfachen Bedinung und Anzeige.
Orange Energy GmbH & Co. KG	EB7000WP-RBM-F	VIII	5	<b>EnergieBus EB7000WP Multifunktionsregler</b> mit Raibus Funk zur Steuerung von 8 unabhängigen Raumregelzonen. Jede Regelzone verfügt über Eingänge für Soll- und Istwert zum Anschluss des OrangeEnergy-Raibusfühler ERF1 bzw. UERF1, sowie über Ausgänge zum Anschluss von thermischen Stellmotoren 230 V.und "ENERGYLINE". Zur Ansteuerung von Solar, Frischwasser, Heizung & 1 Wärmepumpe und zusätzlicher 2. Wärmequellen mit intuitivem Touch-Display zur einfachen Bedienung und Anzeige.