

econ unit+ V2

Ausführungen, Erweiterungsmodule und Zubehör

Produkt	Beschreibung	Art-Nr.
	<p>econ unit+ V2</p> <ul style="list-style-type: none"> Mit den Schnittstellen M-Bus/BACnet/Modbus 	EC250888
	<p>econ unit+ V2 WLAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Mit den Schnittstellen M-Bus/BACnet/ Modbus/WLAN 	EC251016
	<p>Netzgerät zur Versorgung der unit+ V2</p> <ul style="list-style-type: none"> Geregelte Gleichspannung von 24 V DC/16 W Über Brückenstecker anreihbar 	EC229025
	<p>IR-Ausleseadapter mit M-Bus-Anbindung</p> <ul style="list-style-type: none"> Zur Auslesung von Strom- und Gaszählern über die optische Schnittstelle 	EC251025
	<p>IR-Ausleseadapter mit Modbus-RTU Anbindung</p> <ul style="list-style-type: none"> Zur Auslesung von Strom- und Gaszählern über die optische Schnittstelle 	EC251180
	<p>Erweiterungsmodul 4x Analog zu Modbus RTU</p> <ul style="list-style-type: none"> Mit 4 analogen Eingängen Über Brückenstecker anreihbar 	EC251098
	<p>Erweiterungsmodul 4xS0 zu Modbus RTU</p> <ul style="list-style-type: none"> Mit 4 S0-Eingängen Über Brückenstecker anreihbar 	EC251063
	<p>Erweiterungsmodul S0/M-Bus Converter</p> <ul style="list-style-type: none"> Mit 4 Kanälen zur Erfassung von Impulsen 	EC231817
	<p>WLAN-Antenne für unit+ V2 WLAN</p> <ul style="list-style-type: none"> Antenne mit Magnetfuß SMA Stecker Kabellänge 1 m 	EC251139