

Ausschreibungstext

Systemkomponenten der „ECO“-Generation

Position	Gegenstand	Stück	Stück / €	Gesamt / €
1	Optischer Impulsgeber mit Rücklauferkennung			
	- Batterielebensdauer 12 Jahre			
	- Drehrichtungserkennung			
	- Schutzart IP 68			
	- Schnittstellen-kompatibel zu Reed-Kontakten-SO DIN 43864			
	Impuls K1 (1L pro Impuls) Kabel: 2 m Art. Nr. 95001			
	Impuls K10 (10L pro Impuls) Kabel: 2 m Art. Nr. 95011			
	Impuls K100 (100L pro Impuls) Kabel: 2 m Art. Nr. 95111			
2	Modul für M-Bus Auslesung			
	- Individuell parametrierbar			
	- Primär- und Sekundäradresse			
	- Stützbatterie für Stromausfall			
	- Drehrichtungserkennung			
	- Schutzart IP 68			
	- Normbezug EN 1434-3			
	M-Bus Modul Kabel: 2 m Art. Nr. 95002			
3	Funk-Aufsatzmodul „FLOWIS“			
	- OMS-konform (wM-Bus)			
	- Betriebstemperatur von 0°C bis +65°C			
	- Stromversorgung: Lithium-Batterie			
	- Batterie Laufdauer: bis zu 12 Jahren			
	- Sicherheitsstufe: IP 65 (optional IP68)			
	- Funkübertragungsfrequenz: 868 MHz			
	- Kommunikationstyp: unidirektional			
	FLOWIS Art. Nr. 95400			

