

Pos.	Menge	Einheit	Leistung	€ Einzel	€ Gesamt
------	-------	---------	----------	-------------	-------------

Telemetriesystem FEWIS Neon GSM

1.1	—	Stück	Telemetriesystem Neon GSM	—.'—.'—	—.'—.'—
-----	---	-------	----------------------------------	---------	---------

Fernwirkssystem für das GSM-Netz;
überwacht vier Eingänge (digital / analog) auf
Zustandswechsel und überträgt Textmeldungen
direkt per SMS, zwei Schaltausgänge per SMS oder Datacenter
fernschaltbar.

Bestehend aus:

- FEWIS Neon GSM, 4 digitale Meldeeingänge
- Netzteil, Lambda DSP 10-15, 10W, 15V
- Heizung mit Hutschienentrennsicherung
- Dokumentation und CE-Kennzeichnung
- Wandhalterung KS 1483.000
- Ersatz-Patronensicherung 2A
- Montiert in RITTAL-Gehäuse KS 1434.600, komplett verkabelt

Ausführungsform:

Gehäuseform: Rittal Schaltschrank
 Abmessungen: (300 x 400 x 200 mm B x H x T)
 Schutzart: IP54
 Gewicht: ca. 7,5 kg
 Spannungsversorgung: 100..250 V
 Temperaturbereich: -20°C bis +60°C
 Eingänge: 4x digital (Meldekontakt oder Zähler) oder
 (4x analog (Strom oder Spannung) oder
 2x digital und 2x analog, je nach Bedarf konfigurierbar)
 Ausgänge: 2x Schaltausgang oder
 1x Schaltausgang
 Anzeigen, LED: 4x Eingänge
 2x Ausgänge
 1x Betrieb
 1x Modem
 1x SMS-Empfang
 1x SMS-Senden

Bezeichnung: Telemetriesystem Neon GSM, 4 Meldeeingänge
Artikel-Nummer: G0019176
(alle weiteren Eingangsvarianten auf Anfrage)