

<b>HMI</b>	
Display	STN LCD, 2 lines x 16 characters
Anzahl der Tasten	16

**Spannungsversorgung**

Nennspannung	24 V DC
Betriebsspannungsbereich	20.4 ... 28.8 V DC
Leistungsaufnahme AC / DC	- / 2.4 W

**Eingänge**

Anzahl der digitalen Eingänge	18
Anzahl Codiereingänge	2
Anzahl analoger Eingänge	4
Nennspannung der digitalen Eingänge	24 V DC
Digitale Eingänge mit hohem Schwellenwert	17 V DC

**Ausgänge**

Anzahl der Transistorausgänge	20
Bemessungsspannung AC	250 V
Bemessungsstrom	5 A

**Speicher**

Virtuelle Programmspeichergrösse	48 KB
Anzahl Speicherbits	256
Anzahl Speicherregister	64
Ausführungszeit	1.5 µs / Bit

**Kommunikation**

Verbindungen	USB Mini-B RS232 optional RS485 optional Ethernet optional
Protokoll	Modbus, OPC

**Allgemeine Daten**

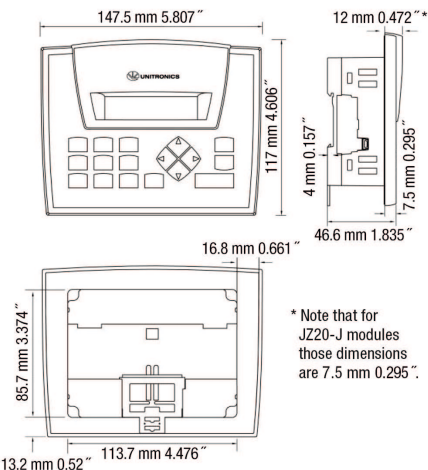
Lagertemperatur (ohne Eisbildung)	-20 ... 60 °C / -4 ... 140 °F
Betriebstemperatur	0 ... 50 °C / 32 ... 122 °F
Puffer-Batterie	7 years typical at 25 °C, battery back-up for RTC and system data, including variable data. see fig. 1
Abmessungen	DIN-Schiene, Schalttafelmontage mit Befestigungswinkel
Montage	IP 20 / NEMA1 (DIN rail mounted), IP 65 / NEMA4X (Panel mounted)
Schutzklasse	
Relative Feuchte, nicht kondensierend	10 ... 95 %

**Produkt Referenzen**

Beschreibung	Typ	24
16 digitale, 2 d/a, 2 analoge Eingänge   20 Transistorausgänge	JZ20-T40	✓
Andere Geräte auf Anfrage. Bitte kontaktieren Sie <a href="mailto:support@comatreleco.com">support@comatreleco.com</a> .		
Die U90 Ladder Software ist kostenlos auf <a href="http://unitronicsplc.com">unitronicsplc.com</a> unter Downloads verfügbar.		

**Zubehör**

Jazz-Zusatztports und Zubehör	JZ-PRG, JZ-RS4, MJ20-ET1, MJ20-JZ-SL1, MJ20-MEM1, USB2-CAB200
-------------------------------	--

**fig. 1. Abmessungen (mm)****Technische Zulassungen, Konformitäten**

Zulassung