
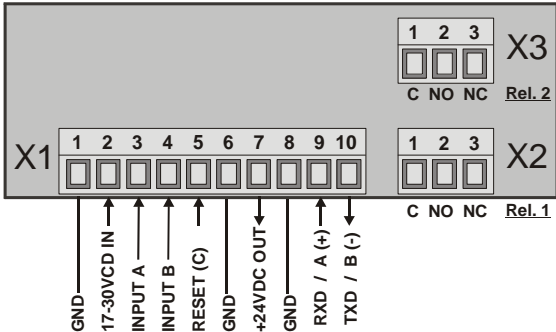
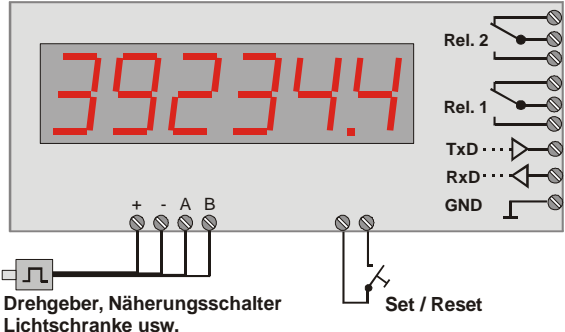


Produkt-Bezeichnung: DX 342	Multifunktions- Zähler mit Impulseingängen
	<ul style="list-style-type: none"> • Universalgerät mit 6-dekadischer Anzeige, 2 Grenzwert-Relais und serieller Schnittstelle • Betriebsarten: Positions-zähler, Ereigniszähler, Tachometer, Frequenzmesser, Timer, Stoppuhr, Backzeit-Anzeige, Geschwindigkeit aus Laufzeit usw. • Zählfrequenz: 100 kHz (alle Zählerfunktionen) 25 kHz (alle anderen Funktionen)

Anschlussbelegung:

	
--	---

Technische Daten:	
Geräteversorgung	: 24 VDC (17 – 30 V)
Stromaufnahme (ohne Geber)	: 18V : 120 mA, 24 V : 95 mA, 30 V : 80 mA
Hilfsspannung für Impulsgeber	: 24 V DC, +/-15%, 150 mA
Eingänge	: 3 (PNP/NPN/Namur), A/B = Impulse, C = Set / Reset
Eingangsspegel HTL	: Low: 0...3,5 V, High: 9...30 V
Max. Eingangsfrequenz	: 100 kHz bei Betriebsart als Zähler 25 kHz bei allen anderen Betriebsarten Eingang C: 1 kHz (Mindest-Impulsdauer 500 µsec.)
Anzeige	: 6 Dekaden LED, 15mm, Helligkeit einstellbar
Grenzwert-Relais	: 2 potentialfreie Wechsler 250 VAC / 1 A / 250 VA oder 100 VDC / 1 A / 100 W
Serielle Schnittstelle	: RS 232 oder RS 485 (umschaltbar)
Umgebungstemperatur	: 0° - 45° (Betrieb), -25° - +70° (Lagerung)
Schutzart	: Frontseitig IP65, rückseitig IP20

Abmessungen:

